
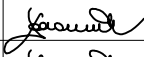
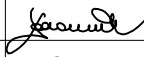
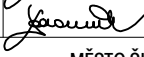
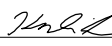
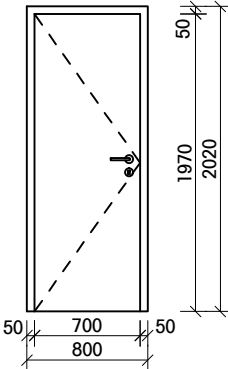
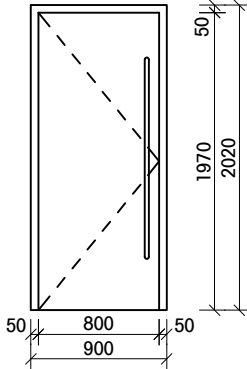
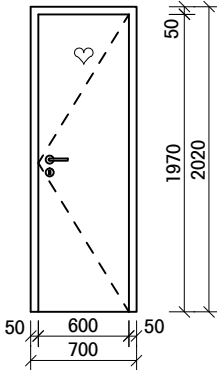
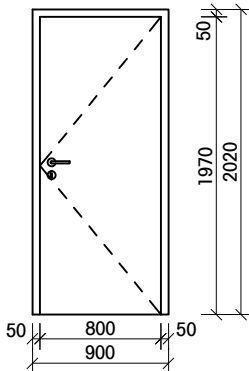
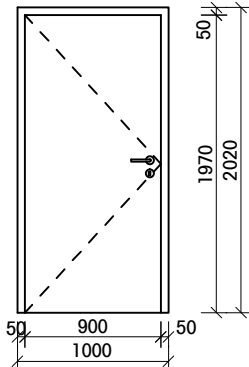
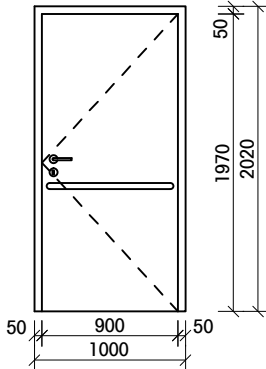
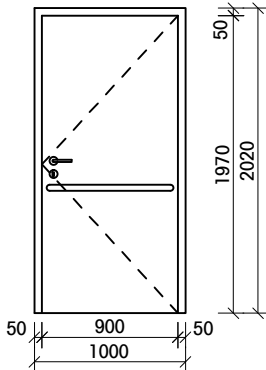
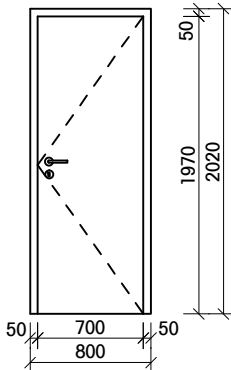
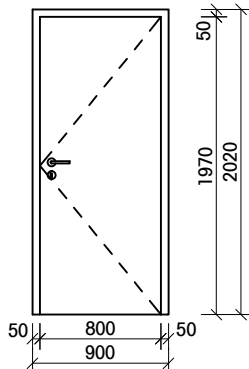
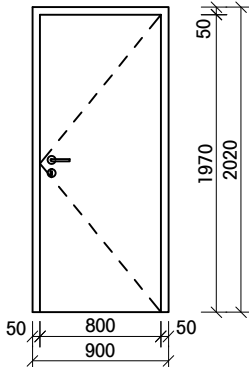
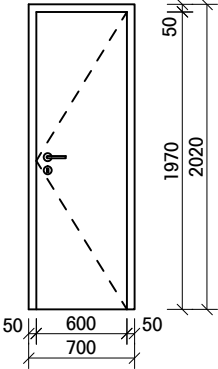
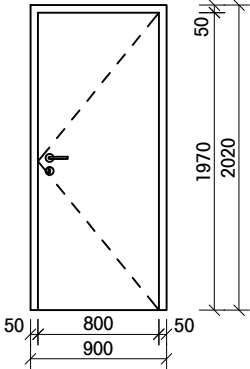
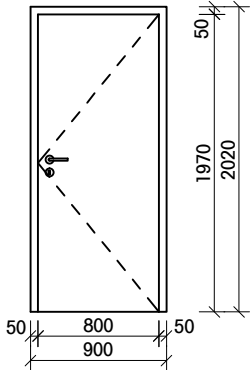
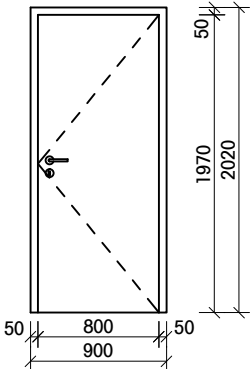
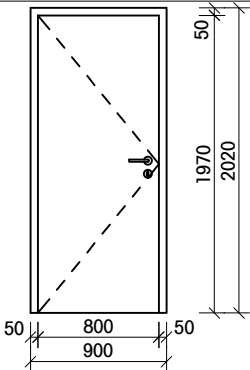
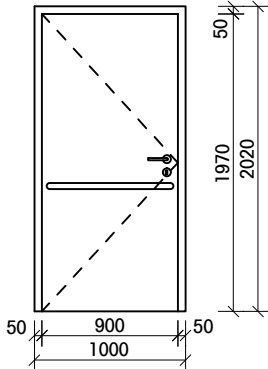
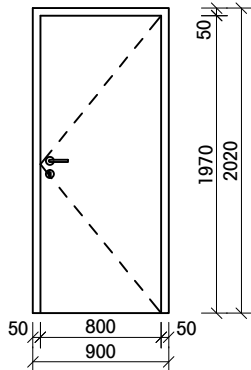
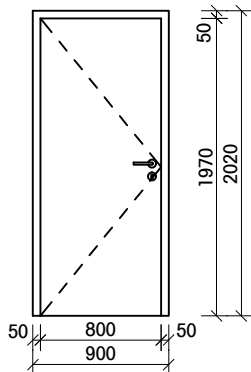
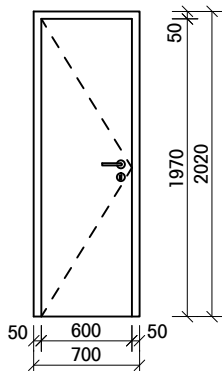
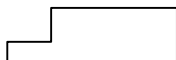
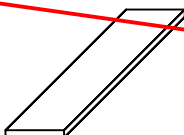


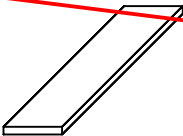

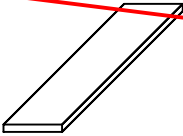
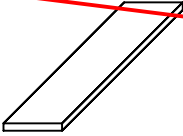
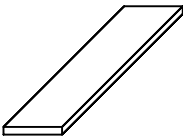
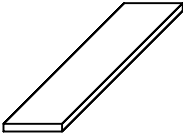
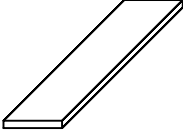
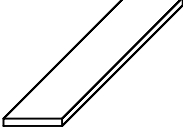
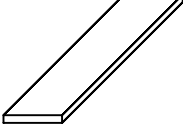
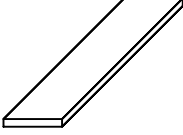
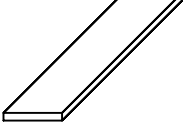
GENERALNÍ PROJEKTANT: <div style="text-align: center;">  ARCHIX s.r.o. ZÁBRDOVICKÁ 16a 615 00 BRNO E-MAIL: INFO@ARCHIX.CZ TEL: +420 542 212 971 </div>		AUTORIZACE:		ČÍSLO PARÉ:	
ARCHITEKT  ING. ARCH. MILAN PODROUŽEK	HIP  ING. ARCH. MILAN PODROUŽEK				
KONTROLOVAL  ING. ARCH. MILAN PODROUŽEK	VYPRACOVAL  ING. ROMAN KOPLÍK				
INVESTOR: MĚSTO ŠLAPANICE MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 100/7 ŠLAPANICE, 664 51		ZAKÁZKA: 17_021			
		STUPEŇ PROJEKTU: DPS			
		DATUM: 04/2019			
NÁZEV AKCE: <div style="text-align: center;"> DŮM V PARKU P.Č. 904/3, 905, 907/1, 907/4, 907/11, 904/1, 480, 481 V K.Ú. ŠLAPANICE U BRNA </div>		MĚŘÍTKO:			
NÁZEV VÝKRESU: <div style="text-align: center;"> VÝPIS PRVKŮ </div>		ČÍSLO VÝKRESU: <div style="text-align: right;"> D.136 </div>			

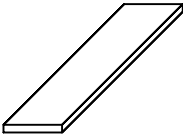
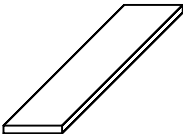
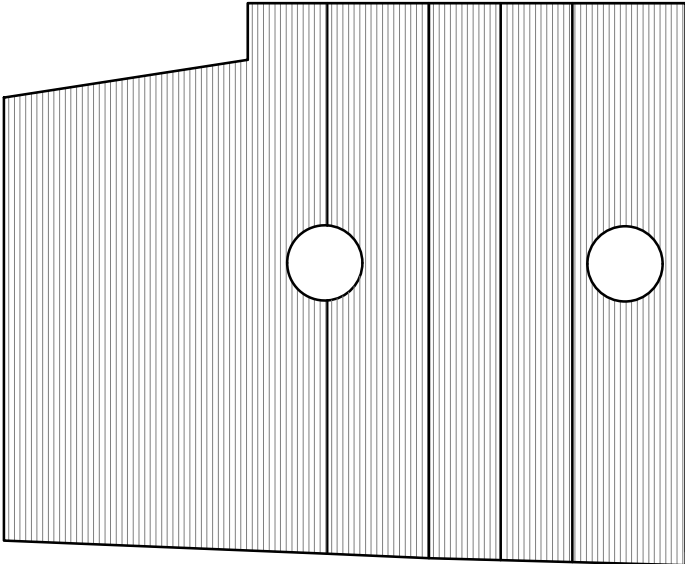
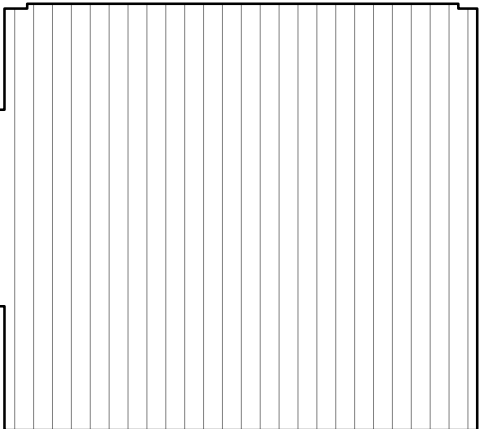
DŮM V PARKU				ARCHIX S.R.O. ZÁBRDOVICKÁ 16A, 615 00 BRNO				PRÁCE: TRUHLÁŘSKÉ PRÁCE	STRANA Č.: 1
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ				POZNÁMKA	
				1NP	2NP	STŘECHA	CELKEM		
T	1		VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ RECYKLOVANÉ MASIV DŘEVO DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ SE SKRYTOU DRÁŽKOU BEZ PRAHU ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA FAB DVEŘNÍ KLIKA LEVÉ VEL. DVEŘÍ 700/1970 mm	1	1			2	ODSTÍN ZÁRUBNĚ - ANTRACIT ODSTÍN KŘÍDLA - KARTÁČOVANÝ DUB VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP KLIKA - ROXOR DESIGN ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI TL. STĚNY 100 mm
T	2		VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ RECYKLOVANÉ MASIV DŘEVO DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ SE SKRYTOU DRÁŽKOU BEZ PRAHU DVEŘNÍ MADLO LEVÉ VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm	2				2	ODSTÍN ZÁRUBNĚ - ANTRACIT ODSTÍN KŘÍDLA - KARTÁČOVANÝ DUB VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP MADLO - ROXOR DESIGN SAMOZAVÍRAČ ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI TL. STĚNY 150 mm
T	3		VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ RECYKLOVANÉ MASIV DŘEVO VČETNĚ VÝŘEZU VE TVARU SRDCE DO HLINÍKOVÉ ZÁRUBNĚ SOUČÁSTÍ WC DĚLÍCÍ STĚNY ZAJIŠŤOVACÍ WC PÁČKA DVEŘNÍ KLIKA PRAVÉ VEL. DVEŘÍ 600/1970 mm	6				6	ODSTÍN ZÁRUBNĚ - ANTRACIT ODSTÍN KŘÍDLA - KARTÁČOVANÝ DUB VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP KLIKA - ROXOR DESIGN ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI DO WC DĚLÍCÍ STĚNY Z KOMPAKTNÍ DESKY
T	4		VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ RECYKLOVANÉ MASIV DŘEVO ZATEPLENÉ Z VNITŘNÍ STRANY DO OCELOVÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍ ZÁRUBNĚ SE SKRYTOU DRÁŽKOU S PRAHEM ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA FAB DVEŘNÍ KLIKA PRAVÉ VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm	1				1	ODSTÍN ZÁRUBNĚ - ANTRACIT ODSTÍN KŘÍDLA - DÝHA, KARTÁČOVANÝ DUB VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP KLIKA - ROXOR DESIGN ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI TL. STĚNY 100 mm
T	5		VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ LAKOVANÉ ZATEPLENÉ Z VNITŘNÍ STRANY DO OCELOVÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍ ZÁRUBNĚ SE SKRYTOU DRÁŽKOU S PRAHEM ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA FAB DVEŘNÍ KLIKA LEVÉ VEL. DVEŘÍ 900/1970 mm	1				1	ODSTÍN ZÁRUBNĚ - ANTRACIT ODSTÍN KŘÍDLA - ANTRACIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP KLIKA - ROXOR DESIGN ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI TL. STĚNY 100 mm

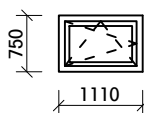
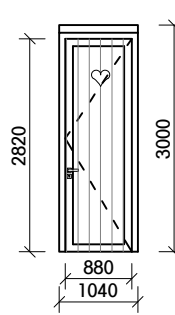
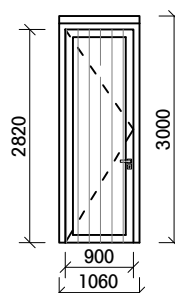
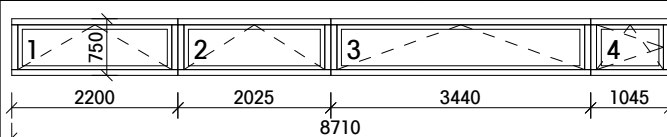

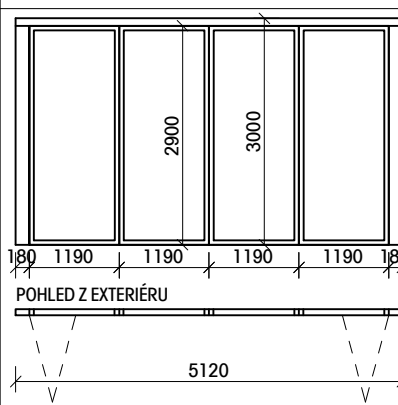
DŮM V PARKU				ARCHIX S.R.O. ZÁBRDOVICKÁ 16A, 615 00 BRNO				PRÁCE: TRUHLÁŘSKÉ PRÁCE	STRANA Č.: 2
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ				POZNÁMKA	
T	6		VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ RECYKLOVANÉ MASIV DŘEVO DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ SE SKRYTOU DRÁŽKOU BEZ PRAHU DVEŘNÍ KLIKA WC ZAJIŠŤOVACÍ PÁČKA PRAVÉ VEL. DVEŘÍ 900/1970 mm	1				ODSTÍN ZÁRUBNĚ - ANTRACIT ODSTÍN KŘÍDLA - DÝHA, KARTÁČOVANÝ DUB VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP KLIKA A MADLA - ROXOR DESIGN ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI DVEŘE S VYBAVENÍ PRO IMOBILNÍ OSOBY TL. STĚNY 100 MM DVEŘE PROVÉST DLE PŘÍLOHY Č.3, VYHL. 398/2009 SB.	
T	7		VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ RECYKLOVANÉ MASIV DŘEVO SENDVIČOVÉ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ SE SKRYTOU DRÁŽKOU S PADACÍM PRAHEM ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA FAB DVEŘNÍ KLIKA PRAVÉ VEL. DVEŘÍ 900/1970 mm	1				ODSTÍN ZÁRUBNĚ - ANTRACIT ODSTÍN KŘÍDLA - DÝHA, KARTÁČOVANÝ DUB VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP KLIKA A MADLA - ROXOR DESIGN ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI POŽÁRNÍ UZÁVĚR S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ MIN. EW 15-C DP3 SAMOZAVÍRAČ TL. STĚNY 100 MM DVEŘE PROVÉST DLE PŘÍLOHY Č.3, VYHL. 398/2009 SB.	
T	8		VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ LAKOVANÉ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ SE SKRYTOU DRÁŽKOU BEZ PRAHU ZÁMEK MEZIPOKOJOVÝ WC ZAJIŠŤOVACÍ PÁČKA DVEŘNÍ KLIKA PRAVÉ VEL. DVEŘÍ 700/1970 mm	1				ODSTÍN ZÁRUBNĚ - ANTRACIT ODSTÍN KŘÍDLA - ANTRACIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP KLIKA - ROXOR DESIGN ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI TL. STĚNY 100 mm	
T	9		VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ RECYKLOVANÉ MASIV DŘEVO SENDVIČOVÉ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ SE SKRYTOU DRÁŽKOU S PADACÍM PRAHEM ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA FAB DVEŘNÍ KLIKA LEVÉ VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm	1				ODSTÍN ZÁRUBNĚ - ANTRACIT ODSTÍN KŘÍDLA - DÝHA, KARTÁČOVANÝ DUB VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP KLIKA - ROXOR DESIGN ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI POŽÁRNÍ UZÁVĚR S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ MIN. EW 15-C DP3 SAMOZAVÍRAČ TL. STĚNY 240 MM	
T	10		VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ RECYKLOVANÉ MASIV DŘEVO ZATEPLENÉ Z VNITŘNÍ STRANY DO OCELOVÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍ ZÁRUBNĚ SE SKRYTOU DRÁŽKOU S PRAHEM ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA FAB DVEŘNÍ KLIKA PRAVÉ VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm	1				ODSTÍN ZÁRUBNĚ - ANTRACIT ODSTÍN KŘÍDLA - DÝHA, KARTÁČOVANÝ DUB VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP KLIKA - ROXOR DESIGN ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI TL. STĚNY 240 MM	

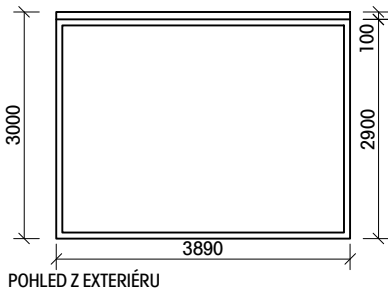
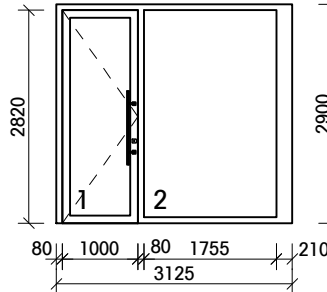
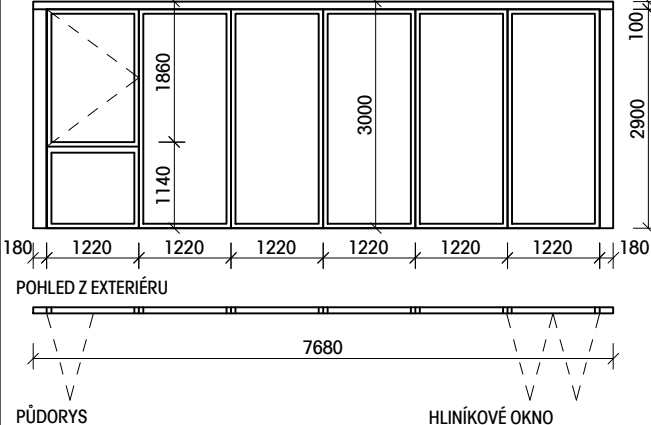
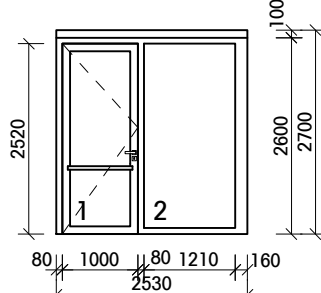
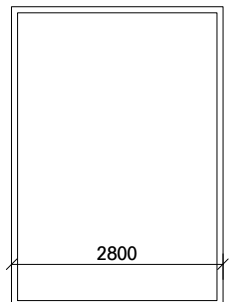
DŮM V PARKU				ARCHIX S.R.O. ZÁBRDOVICKÁ 16A, 615 00 BRNO				PRÁCE: TRUHLÁŘSKÉ PRÁCE	STRANA Č.: 3
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ				POZNÁMKA	
1	2			1NP	2NP	STŘECHA	CELKEM		
T	11		<p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ</p> <p>LAKOVANÉ</p> <p>DO HLINÍKOVÉ ZÁRUBNĚ SOUČÁSTÍ WC DĚLÍCÍ STĚNY ZAJIŠŤOVACÍ WC PÁČKA DVEŘNÍ KLIKA</p> <p>PRAVÉ VEL. DVEŘÍ 600/1970 mm</p>	3				3	<p>ODSTÍN ZÁRUBNĚ - ANTRACIT ODSTÍN KŘÍDLA - ANTRACIT</p> <p>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP</p> <p>KLIKA - ROXOR DESIGN</p> <p>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>DO WC DĚLÍCÍ STĚNY Z KOMPAKTNÍ DESKY</p>
T	12		<p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ</p> <p>LAKOVANÉ ZATEPLENÉ Z VNITŘNÍ STRANY</p> <p>DO OCELOVÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍ ZÁRUBNĚ SE SKRYTOU DRÁŽKOU S PRAHEM ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA FAB DVEŘNÍ KLIKA PRAVÉ VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm</p>	1				1	<p>ODSTÍN ZÁRUBNĚ - ANTRACIT ODSTÍN KŘÍDLA - ANTRACIT</p> <p>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP</p> <p>KLIKA - ROXOR DESIGN</p> <p>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 240 MM</p>
T	13		<p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ</p> <p>LAKOVANÉ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ SE SKRYTOU DRÁŽKOU</p> <p>S PADAČÍM PRAHEM ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA FAB DVEŘNÍ KLIKA</p> <p>PRAVÉ VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm</p>	1				1	<p>ODSTÍN ZÁRUBNĚ - ANTRACIT ODSTÍN KŘÍDLA - ANTRACIT</p> <p>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP</p> <p>KLIKA - ROXOR DESIGN</p> <p>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>POŽÁRNÍ UZÁVĚR S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ MIN. EW 15 DP3</p> <p>TL. STĚNY 240 MM</p>
T	14		<p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ</p> <p>LAKOVANÉ</p> <p>DO OCELOVÉ SE SKRYTOU DRÁŽKOU BEZ PRAHU</p> <p>ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA FAB DVEŘNÍ KLIKA</p> <p>PRAVÉ VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm</p>	1				1	<p>ODSTÍN ZÁRUBNĚ - ANTRACIT ODSTÍN KŘÍDLA - ANTRACIT</p> <p>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP</p> <p>KLIKA - ROXOR DESIGN</p> <p>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 100 MM</p>
T	15		<p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ</p> <p>LAKOVANÉ DO OCELOVÉ SE SKRYTOU DRÁŽKOU BEZ PRAHU</p> <p>ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA FAB DVEŘNÍ KLIKA</p> <p>LEVÉ VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm</p>	1				1	<p>ODSTÍN ZÁRUBNĚ - ANTRACIT ODSTÍN KŘÍDLA - ANTRACIT</p> <p>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP</p> <p>KLIKA - ROXOR DESIGN</p> <p>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 100 MM</p>

DŮM V PARKU				ARCHIX S.R.O. ZÁBRDOVICKÁ 16A, 615 00 BRNO				PRÁCE: TRUHLÁŘSKÉ PRÁCE		STRANA Č.: 4	
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ				POZNÁMKA			
				1NP	2NP	STŘECHA	CELKEM				
T	16		VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ RECYKLOVANÉ MASIV DŘEVO DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ SE SKRYTOU DRÁŽKOU BEZ PRAHU DVEŘNÍ KLIKA WC ZAJIŠŤOVACÍ PÁČKA LEVÉ VEL. DVEŘÍ 900/1970 mm	1	1			2	ODSTÍN ZÁRUBNĚ - ANTRACIT ODSTÍN KŘÍDLA - DÝHA, KARTÁČOVANÝ DUB VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP KLIKA A MADLA - ROXOR DESIGN ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI DVEŘE S VYBAVENÍ PRO IMOBILNÍ OSOBY TL. STĚNY 100 MM DVEŘE PROVÉST DLE PŘÍLOHY Č.3, VYHL. 398/2009 SB.		
T	17		VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ RECYKLOVANÉ MASIV DŘEVO DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ SE SKRYTOU DRÁŽKOU BEZ PRAHU ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA FAB DVEŘNÍ KLIKA PRAVÉ VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm	2				2	ODSTÍN ZÁRUBNĚ - ANTRACIT ODSTÍN KŘÍDLA - KARTÁČOVANÝ DUB VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP MADLO - ROXOR DESIGN ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI TL. STĚNY 100 mm		
T	18		VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ RECYKLOVANÉ MASIV DŘEVO DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ SE SKRYTOU DRÁŽKOU BEZ PRAHU ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA FAB DVEŘNÍ KLIKA LEVÉ VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm		1			1	ODSTÍN ZÁRUBNĚ - ANTRACIT ODSTÍN KŘÍDLA - KARTÁČOVANÝ DUB VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP MADLO - ROXOR DESIGN ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI TL. STĚNY 100 mm		
T	19		VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ LAKOVANÉ DO HLINÍKOVÉ ZÁRUBNĚ SOUČÁSTÍ WC DĚLÍČÍ STĚNY ZAJIŠŤOVACÍ WC PÁČKA DVEŘNÍ KLIKA LEVÉ VEL. DVEŘÍ 600/1970 mm	1				1	ODSTÍN ZÁRUBNĚ - ANTRACIT ODSTÍN KŘÍDLA - ANTRACIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP KLIKA - ROXOR DESIGN ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI DO WC DĚLÍČÍ STĚNY Z KOMPAKTNÍ DESKY		
T	20		VNITŘNÍ PARAPET S ODSKOKEM LAKOVANÁ MDF DESKA TL. 18 mm VEL. 470/1495 mm	1				1	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI		
T	21		VNITŘNÍ PARAPET LAKOVANÁ MDF DESKA TL. 18 mm VEL. 310/970 mm	1				1	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI		

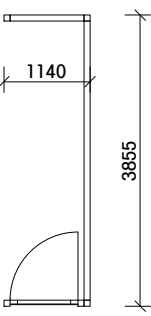
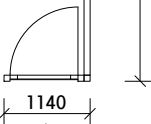
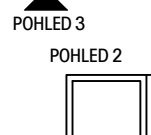
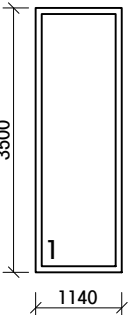
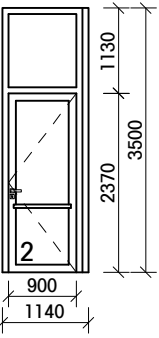
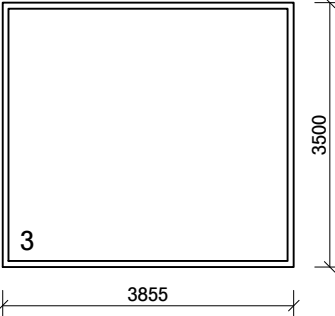
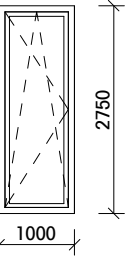
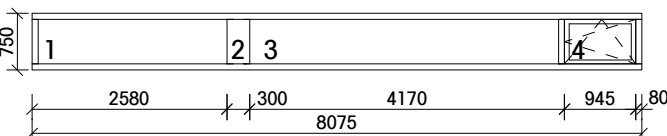
DŮM V PARKU				ARCHIX S.R.O. ZÁBRDOVICKÁ 16A, 615 00 BRNO				PRÁCE: TRUHLÁŘSKÉ PRÁCE	STRANA Č.: 5
OZNAČENÍ	SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ						POZNÁMKA
			1NP	2NP	STŘECHA	CELKEM			
T 22		VNITŘNÍ PARAPET LAKOVANÁ MDF DESKA TL 18 mm VEL. 310/3290 mm	1				1		ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI
T 23		VNITŘNÍ PARAPET S ODSKOKEM LAKOVANÁ MDF DESKA TL 18 mm VEL. 470/1900 mm	1				1		ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI
T 24		VNITŘNÍ PARAPET LAKOVANÁ MDF DESKA TL 18 mm VEL. 310/2150 mm	1				1		ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI
T 25		VNITŘNÍ PARAPET LAKOVANÁ MDF DESKA TL 18 mm VEL. 310/3300 mm	1				1		ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI
T 26		VNITŘNÍ PARAPET LTD DESKA S ABS HRANOU TL 18 mm VEL. 310/5195 mm	1				1		ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ODSTÍN ANTRACIT
T 27		VNITŘNÍ PARAPET LTD DESKA S ABS HRANOU TL 18 mm VEL. 310/2580 mm	1				1		ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ODSTÍN ANTRACIT
T 28		VNITŘNÍ PARAPET LTD DESKA S ABS HRANOU TL 18 mm VEL. 200/4320 mm	1				1		ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ODSTÍN ANTRACIT
T 29		VNITŘNÍ PARAPET LTD DESKA S ABS HRANOU TL 18 mm VEL. 120/2800 mm	1				1		ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ODSTÍN ANTRACIT
T 30		VNITŘNÍ PARAPET LTD DESKA S ABS HRANOU TL 18 mm VČETNĚ OTVORŮ PRO OCEL. SLOUPY VEL. 90/9140 mm		1			1		ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ODSTÍN ANTRACIT
T 31		VNITŘNÍ PARAPET LTD DESKA S ABS HRANOU TL 18 mm VEL. 250/3860 mm		1			1		ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ODSTÍN ANTRACIT
T 32		VNITŘNÍ PARAPET LTD DESKA S ABS HRANOU TL 18 mm VEL. 250/4205 mm		1			1		ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ODSTÍN ANTRACIT

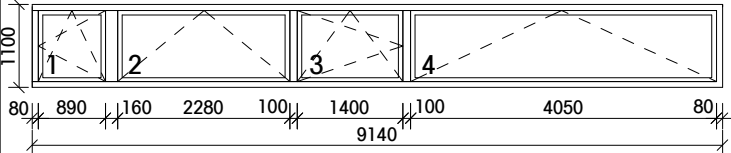
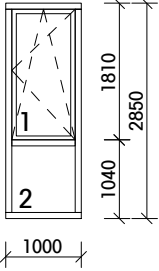
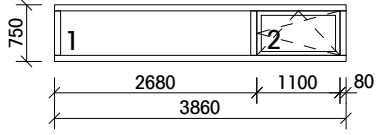
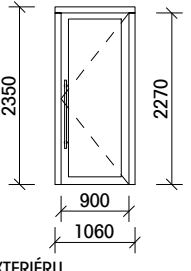
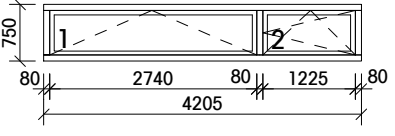
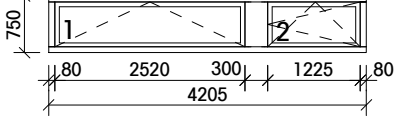
DŮM V PARKU				ARCHIX S.R.O. ZÁBRDOVICKÁ 16A, 615 00 BRNO				PRÁCE: TRUHLÁŘSKÉ PRÁCE	STRANA Č.: 6
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ				POZNÁMKA	
1	2			1NP	2NP	STŘECHA	CELKEM		
T	33		VNITŘNÍ PARAPET LTD DESKA S ABS HRANOU TL 18 mm VEL. 250/1305 mm		1		1	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ODSTÍN ANTRACIT	
T	34		VNITŘNÍ PARAPET LTD DESKA S ABS HRANOU TL 18 mm VEL. 250/2600 mm		1		1	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ODSTÍN ANTRACIT	
T	35	 <p>TERASA - DŘEVĚNÝ ROŠT Z TROPICKÉHO DŘEVA TL 30 mm NA DŘEVĚNÝCH TRÁMECH Z TROPICKÉHO DŘEVA 50/50 mm TRÁMY OSAZENY NA ŽB BEDNÍCÍ TVAROVKY</p> <p>PLOCHA 76,0 m²</p>					76,0 m²	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TERASOVÝ OLEJ	
T	36	 <p>TERASA - DŘEVĚNÝ ROŠT Z TROPICKÉHO DŘEVA TL 30 mm NA DŘEVĚNÝCH TRÁMECH Z TROPICKÉHO DŘEVA 7050 mm TRÁMY OSAZENY NA VÝŠKOVÉ REKTIKOVATELNÉ PLASTOVÉ PODLOŽKY</p> <p>PLOCHA 36,0 m²</p>					36,0 m²	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TERASOVÝ OLEJ	

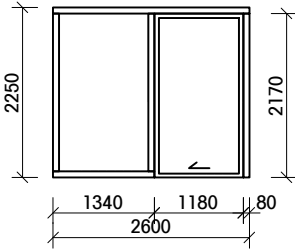
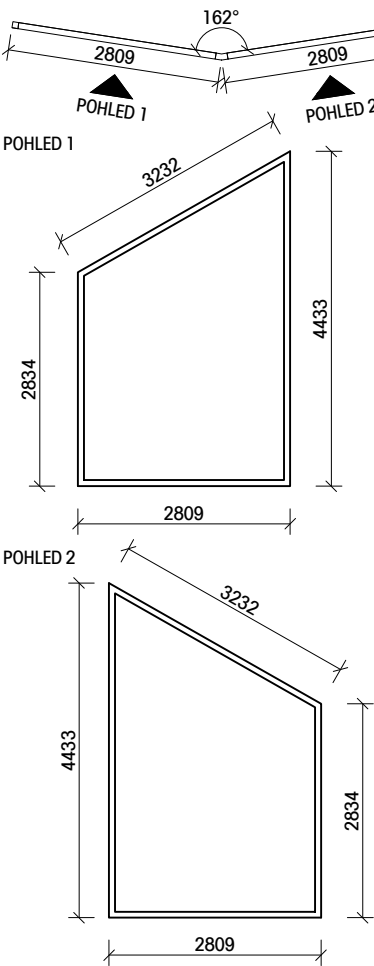
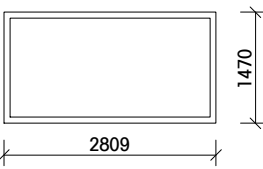
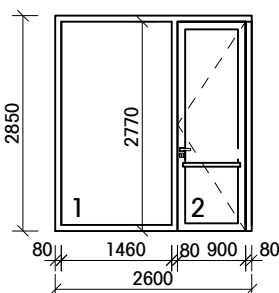
DŮM V PARKU				ARCHIX S.R.O. ZÁBRDOVICKÁ 16A, 615 00 BRNO				PRÁCE: VNĚJŠÍ VÝPLNĚ OTVORŮ	STRANA Č.: 1
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ				POZNÁMKA	
				1NP	2NP	STŘECHA	CELKEM		
0	1	 POHLED Z EXTERIÉRU	HLINÍKOVÉ OKNO OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM U=0,6 W/m2K VČETNĚ OKAPNICE VEL. 1110/750 mm	1				ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI - KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK ŠEDÝ - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z Purenitu	
0	2	 POHLED Z EXTERIÉRU	HLINÍKOVÉ PROSKLENÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM U=0,6 W/m2K DVEŘNÍ KŘÍDLO OBLOŽENO DŘEVĚNÝM FASÁDNÍM OBKLADEM HORNÍ ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL VEL. DVEŘÍ 880/2820 mm VEL. 1040/3000 mm	1				ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI - BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK - CYLINDRICKÁ VLOŽKA FAB - KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK - BEZPEČNOSTNÍ ROZETA - KLIKA EXTERIER - KLIKA INTERIER, PANIKOVÁ DLE ČSN EN 179 - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z Purenitu VČETNĚ VÝŘEZU VE TVARU SRDCE	
0	3	 POHLED Z EXTERIÉRU	HLINÍKOVÉ PROSKLENÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM U=0,6 W/m2K DVEŘNÍ KŘÍDLO OBLOŽENO DŘEVĚNÝM FASÁDNÍM OBKLADEM HORNÍ ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL VEL. DVEŘÍ 900/2820 mm VEL. 1060/3000 mm	1				ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI - BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK - CYLINDRICKÁ VLOŽKA FAB - KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK - BEZPEČNOSTNÍ ROZETA - KLIKA EXTERIER - KLIKA INTERIER - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z Purenitu	
0	4	 POHLED Z EXTERIÉRU	HLINÍKOVÉ OKNO 4 - DÍLNÉ 1 - 3. DÍL - SKLOPNÝ 2. DÍL - OTEVÍRAVÝ A SKLOPNÝ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM U=0,6 W/m2K VČETNĚ OKAPNICE VEL. 8710/750 mm	1				ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI - KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK ŠEDÝ - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z Purenitu	
0	5	 POHLED Z EXTERIÉRU	HLINÍKOVÉ OKNO OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM U=0,6 W/m2K VČETNĚ OKAPNICE VEL. 3300/750 mm	1				ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI - KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK ŠEDÝ - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z Purenitu	
0	6	 POHLED Z EXTERIÉRU PŮDORYS	HLINÍKOVÉ OKNO 4 - DÍLNÉ SKLADACÍ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM U=0,6 W/m2K ROZŠÍŘUJÍCÍ PROFILY BEZPRAHOVÉ VEL. 5120/3000 mm	1				ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI - KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK ŠEDÝ - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z Purenitu	

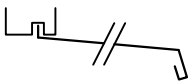
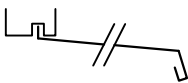
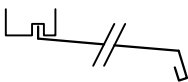
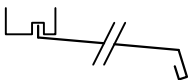
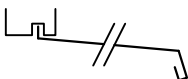
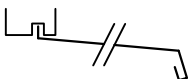
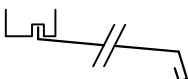
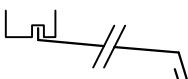
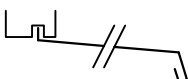
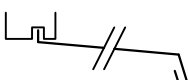
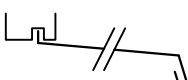
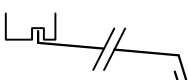
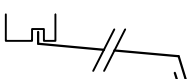
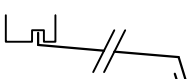
DŮM V PARKU				ARCHIX S.R.O. ZÁBRDOVICKÁ 16A, 615 00 BRNO				PRÁCE: VNĚJŠÍ VÝPLNĚ OTVORŮ	STRANA Č.: 2
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ				POZNÁMKA	
				1NP	2NP	STŘECHA	CELKEM		
0	7		HLINÍKOVÉ OKNO PEVNÉ ZASKLENÍ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM U=0,6 W/m2K VČETNĚ OKAPNICE VEL. 3890/3000 mm	1				1	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU
0	8		HLINÍKOVÁ PROSKLENÁ VCHODOVÁ STĚNA 1. DÍL - DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNĚ LEVÉ, PROSKLENÉ 2. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM U=0,6 W/m2K VEL. DVEŘÍ 1000/2820 mm VEL. 3125/2900 mm	1				1	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI - BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK - CYLINDRICKÁ VLOŽKA FAB - KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK - BEZPEČNOSTNÍ ROZETA - MADLO EXTERIER - KLIKA INTERIER, PANIKOVÁ DLE ČSN EN 179 - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS - ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL NA PRÁVÉ STRANĚ SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU
0	9		HLINÍKOVÉ OKNO 6 - DÍLNÉ. 1. DÍL DĚLENÝ S OTEVÍRAVOU ČÁSTÍ SKLADACÍ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM U=0,6 W/m2K ROZŠÍŘUJÍCÍ PROFILY BEZPRAHOVÉ VEL. 7680/3000 mm	1				1	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI - KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK ŠEDÝ - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU
0	10		HLINÍKOVÁ PROSKLENÁ VCHODOVÁ STĚNA 1. DÍL - DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNĚ LEVÉ, PROSKLENÉ 2. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM U=0,6 W/m2K VEL. DVEŘÍ 1000/2520 mm VEL. 2530/2520 mm	1				1	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI - BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK - CYLINDRICKÁ VLOŽKA FAB - KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK - BEZPEČNOSTNÍ ROZETA - VODOROVNÉ MADLO A KLIKA EXTERIER - VODOROVNÉ MADLO INTERIER - KLIKA INTERIER, PANIKOVÁ DLE ČSN EN 179 - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS - ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL DVEŘE PROVÉST DLE PŘÍLOHY Č.3, VYHL. 398/2009 SB.
0	11		HLINÍKOVÉ OKNO PEVNÉ ZASKLENÍ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM U=0,6 W/m2K VČETNĚ OKAPNICE VEL. 2800/3970 mm	1				1	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI

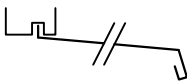
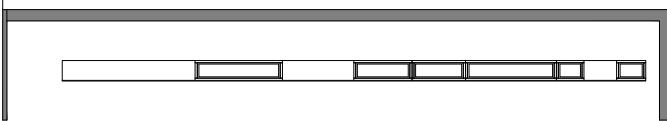

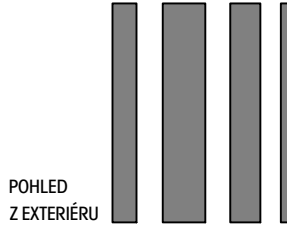
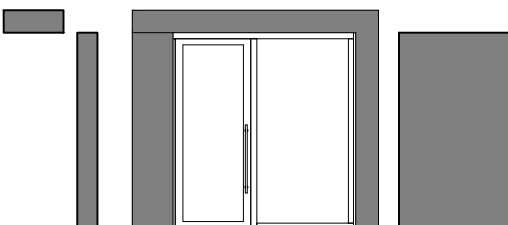

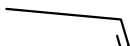
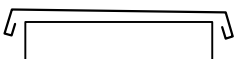
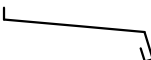
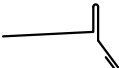

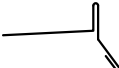
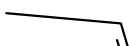
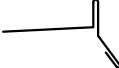

DŮM V PARKU				ARCHIX S.R.O. ZÁBRDOVICKÁ 16A, 615 00 BRNO				PRÁCE: VNĚJŠÍ VÝPLNĚ OTVORŮ	STRANA Č.: 3
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ				POZNÁMKA	
				1NP	2NP	STŘECHA	CELKEM		
0	12		HLINÍKOVÉ OKNO 2 - DÍLNÉ 1. DÍL - PEVNÝ 2. DÍL - OTEVÍRAVÝ A SKLOPNÝ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM U=0,6 W/m2K VČETNĚ OKAPNICE VEL. 4320/1000 mm	1				ODSŤÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI - KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK ŠEDÝ - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU	
0	13		HLINÍKOVÁ PROSKLENÁ STĚNA INTERIÉROVÁ 1., 3. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ 2. DÍL - DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ, PROSKLENÉ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM ČIRÝM U=1,0 W/m2K VEL. DVEŘÍ 900/2820 mm VEL. 5540/3000 mm	1				ODSŤÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI - BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK - CYLINDRICKÁ VLOŽKA FAB - KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK - BEZPEČNOSTNÍ ROZETA - KLIKY, VODOROVNÁ MADLA - SAMOZAVÍRAČ - ROZŠÍROVACÍ PROFIL - POŽÁRNÍ UZÁVĚR S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ MIN. EW 30-C DP3 DVEŘE PROVÉST DLE PŘÍLOHY Č.3, VYHL. 398/2009 SB.	
0	14		HLINÍKOVÁ PROSKLENÁ STĚNA INTERIÉROVÁ 1. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ 2. DÍL - DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ, PROSKLENÉ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM ČIRÝM U=1,0 W/m2K VEL. DVEŘÍ 900/2820 mm VEL. 2600/3000 mm	1				ODSŤÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI - BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK - CYLINDRICKÁ VLOŽKA FAB - KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK - BEZPEČNOSTNÍ ROZETA - KLIKY, PANIKOVÁ DLE ČSN EN 179, VODOROVNÁ MADLA - SAMOZAVÍRAČ - ROZŠÍROVACÍ PROFIL - POŽÁRNÍ UZÁVĚR S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ MIN. EW 30-C DP3 DVEŘE PROVÉST DLE PŘÍLOHY Č.3, VYHL. 398/2009 SB.	
0	15		HLINÍKOVÁ PROSKLENÁ STĚNA INTERIÉROVÁ 1. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ 2. DÍL - DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ, PROSKLENÉ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM ČIRÝM U=1,0 W/m2K VEL. DVEŘÍ 900/1920 mm VEL. 1300/2000 mm	1				ODSŤÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI - BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK - CYLINDRICKÁ VLOŽKA FAB - KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK - BEZPEČNOSTNÍ ROZETA - KLIKY - SAMOZAVÍRAČ - ROZŠÍROVACÍ PROFIL - POŽÁRNÍ UZÁVĚR S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ MIN. EW 30-C DP3	
0	16		HLINÍKOVÁ PROSKLENÁ VCHODOVÁ STĚNA 1. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ 2. DÍL - DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ, PROSKLENÉ 3., 4. DÍL - POŽÁRNÍ ZASKLENÍ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM U=0,6 W/m2K VEL. DVEŘÍ 1000/2670 mm VEL. 3695/3750 mm	1				ODSŤÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI - BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK - CYLINDRICKÁ VLOŽKA FAB - KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK - BEZPEČNOSTNÍ ROZETA - VODOROVNÉ MADLO INTERIÉR/EXTERIER - KLIKA INTERIÉR - KLIKA EXTERIER, PANIKOVÁ DLE ČSN EN 179 - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS - ROZŠÍROVACÍ PROFIL SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU DVEŘE PROVÉST DLE PŘÍLOHY Č.3, VYHL. 398/2009 SB.	

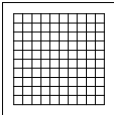
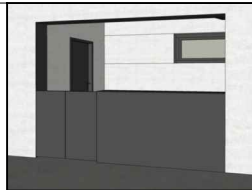
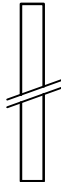
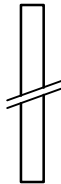
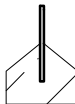
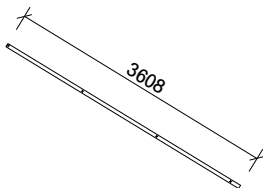
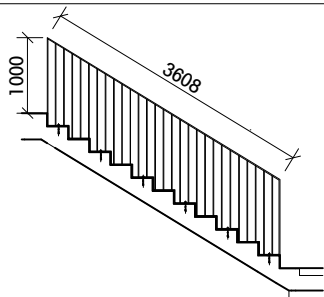
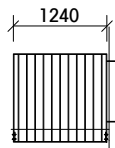
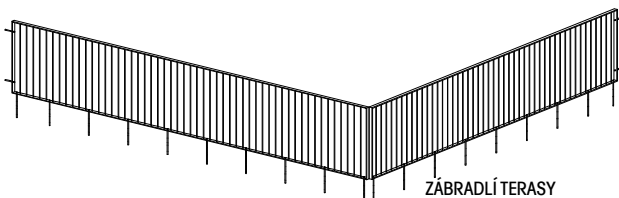
DŮM V PARKU				ARCHIX S.R.O. ZÁBRDOVICKÁ 16A, 615 00 BRNO				PRÁCE: VNĚJŠÍ VÝPLNĚ OTVORŮ	STRANA Č.: 4
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ				POZNÁMKA	
0	17	PŮDORYS		1NP	2NP	STŘECHA	CELKEM		
		<p>POHLED 1</p>  <p>POHLED 2</p>  <p>POHLED 3</p>  <p>POHLED 1</p>  <p>POHLED 2</p>  <p>POHLED 3</p> 	<p>HLINÍKOVÁ PROSKLENÁ STĚNA ŽÁDVEŘÍ 3- DÍLNÁ</p> <p>1. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ</p> <p>2. DÍL - DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ, PROSKLENÉ S NASVĚTLÍKEM</p> <p>3. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM U=0,6 W/m2K</p> <p>VEL. DVEŘÍ 900/2370 mm VEL. 3855x1140/3500 mm</p>	1				<p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>- BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK - CYLINDRICKÁ VLOŽKA FAB - KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK - BEZPEČNOSTNÍ ROZETA - VODOROVNÉ MADLO INTERIÉR/EXTERIER - KLIKA INTERIER, PANIKOVÁ DLE ČSN EN 179 - KLIKA EXTERIÉR</p> <p>DVEŘE PROVÉST DLE PŘÍLOHY Č.3, VYHL. 398/2009 SB.</p>	
0	18	 <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>	<p>HLINÍKOVÉ OKNO OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM U=0,6 W/m2K</p> <p>VČETNĚ OKAPNICE</p> <p>VEL. 1000/2750 mm</p>	1				<p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>- KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK ŠEDÝ - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU</p>	
0	19	 <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>	<p>HLINÍKOVÉ OKNO 4 - DÍLNÉ</p> <p>1., 3. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ</p> <p>2. DÍL - ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL</p> <p>4. DÍL - OTEVÍRAVÝ A SKLOPNÝ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM U=0,6 W/m2K</p> <p>VČETNĚ OKAPNICE</p> <p>VEL. 8075/750 MM</p>	1				<p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>- KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK ŠEDÝ - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU</p>	

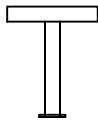
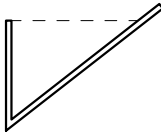
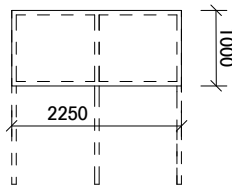
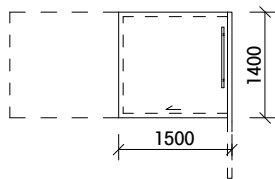
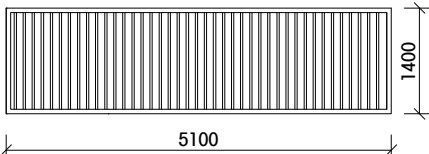

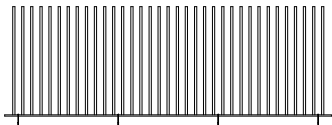
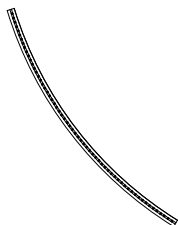
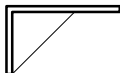
DŮM V PARKU				ARCHIX S.R.O. ZÁBRDOVICKÁ 16A, 615 00 BRNO		PRÁCE: VNĚJŠÍ VÝPLNĚ OTVORŮ	STRANA Č.: 5
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ			POZNÁMKA
1NP	2NP	STŘECHA	CELKEM				
0	20	 <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>	<p>HLINÍKOVÉ OKNO 4 - DÍLNÉ 1., 3. DÍL - OTEVÍRAVÝ A SKLOPNÝ 2., 4. DÍL - SKLOPNÝ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM U=0,6 W/m2K</p> <p>VČETNĚ OKAPNICE</p> <p>VEL. 9140/1100 MM</p>	1			<p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI</p> <p>- KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK ŠEDÝ - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS - ROZŠÍŘOVACÍ PROFILY</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU</p>
0	21	 <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>	<p>HLINÍKOVÉ OKNO 2 - DÍLNÉ 1. DÍL - OTEVÍRAVÝ A SKLOPNÝ 2. DÍL - PEVNÝ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM U=0,6 W/m2K</p> <p>VČETNĚ OKAPNICE</p> <p>VEL. 1000/2850 mm</p>	1			<p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI</p> <p>- KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK ŠEDÝ - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU</p>
0	22	 <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>	<p>HLINÍKOVÉ OKNO 2 - DÍLNÉ 1. DÍL - PEVNÝ 2. DÍL - OTEVÍRAVÝ A SKLOPNÝ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM U=0,6 W/m2K</p> <p>VČETNĚ OKAPNICE</p> <p>VEL. 3860/750 mm</p>	1			<p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI</p> <p>- KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK ŠEDÝ - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU</p>
0	23	 <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>	<p>HLINÍKOVÉ PROSKLENÉ DVEŘE</p> <p>JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVĚ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM U=0,6 W/m2K</p> <p>VEL. DVEŘÍ 900/2270 mm VEL. 1060/2350 mm</p>	1			<p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI</p> <p>- BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK - CYLINDRICKÁ VLOŽKA FAB - KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK - BEZPEČNOSTNÍ ROZETA - MADLO EXTERIER - KLIKA INTERIER, PANIKOVÁ DLE ČSN EN 179 - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU</p>
0	24	 <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>	<p>HLINÍKOVÉ OKNO 2 - DÍLNÉ 1. DÍL - OTEVÍRAVÝ A SKLOPNÝ 2. DÍL - OTEVÍRAVÝ A SKLOPNÝ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM U=0,6 W/m2K</p> <p>VČETNĚ OKAPNICE</p> <p>VEL. 4205/750 mm</p>	1			<p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI</p> <p>- KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK ŠEDÝ - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU</p>
0	25	 <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>	<p>HLINÍKOVÉ OKNO 2 - DÍLNÉ 1. DÍL - OTEVÍRAVÝ A SKLOPNÝ 2. DÍL - OTEVÍRAVÝ A SKLOPNÝ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM U=0,6 W/m2K</p> <p>VČETNĚ OKAPNICE</p> <p>VEL. 4205/750 mm</p>	1			<p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI</p> <p>- KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK ŠEDÝ - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU</p>


DŮM V PARKU				ARCHIX S.R.O. ZÁBRDOVICKÁ 16A, 615 00 BRNO				PRÁCE: VNĚJŠÍ VÝPLNĚ OTVORŮ	STRANA Č.: 6
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ				POZNÁMKA	
0	26			1NP	2NP	STŘECHA	CELKEM		
		 <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>	HLINÍKOVÉ OKNO HS-PORTÁLOVÉ 1. DÍL - POSUVNÝ 2. DÍL - PEVNÝ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM $U=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ VČETNĚ OKAPNICE VEL. DVEŘÍ 1180/2170 mm VEL. 2600/2250 mm		1			1	ODSŤÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI - KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK ŠEDÝ - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU
0	27	<p>PŮDORYS</p>  <p>POHLED 1</p> <p>POHLED 2</p>	HLINÍKOVÉ OKNO PEVNÉ ZASKLENÍ 2 - DÍLNĚ ATYPICKÉ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM $U=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ VČETNĚ OKAPNICE		1			1	ODSŤÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI
0	28		HLINÍKOVÉ OKNO PEVNÉ ZASKLENÍ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM $U=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ VČETNĚ OKAPNICE		1			1	ODSŤÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI
0	29	 <p>POHLED Z KNIHOVNY</p>	HLINÍKOVÁ PROSKLENÁ STĚNA INTERIÉROVÁ 1. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ 2. DÍL - DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ, PROSKLENÉ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM ČIRÝM $U=1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ VEL. DVEŘÍ 900/2770 mm VEL. 2600/2850 mm	1				1	ODSŤÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI - BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK - CYLINDRICKÁ VLOŽKA FAB - KOVÁNÍ PŘÍRODNÍ ELOX. HLINÍK - BEZPEČNOSTNÍ ROZETA - KLIKY, PANIKOVÁ DLE ČSN EN 179 - VODOROVNÁ MADLA DVEŘE PROVÉST DLE PŘÍLOHY Č.3, VYHL. 398/2009 SB.

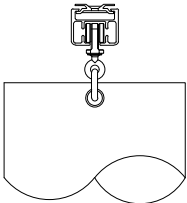
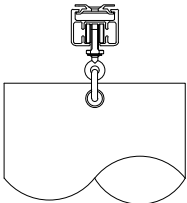
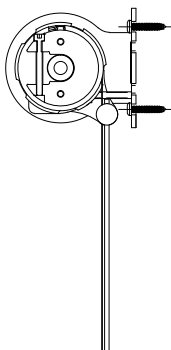


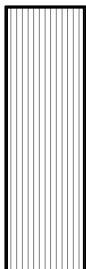
DŮM V PARKU				ARCHIX S.R.O. ZÁBRDOVICKÁ 16A, 615 00 BRNO				PRÁCE: KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE	STRANA Č.: 1
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ				POZNÁMKA	
				1NP	2NP	STŘECHA	CELKEM		
K	1		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA RŠ 180 x 1110 mm	1			1	VŠECHNY KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z POZINKOVANÉHO, LAKOVANÉHO PLECHU 0,8 mm A BUDOU V SOULADU S KLEMPÍŘSKOU NORMOU ROZMĚRY DOMĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU LAKOVÁNO V ODSTÍNU ANTRACIT	
K	2		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA RŠ 180 x 8710 mm	1			1		
K	3		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA RŠ 180 x 3300 mm	1			1		
K	4		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA RŠ 350 x 2800 mm	1			1		
K	5		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA RŠ 180 x 4160 mm	1			1		
K	6		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA RŠ 140 x 1450 mm	1			1		
K	7		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA RŠ 180 x 8075 mm	1			1		
K	8		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA RŠ 400 x 11110 mm		1		1		
K	9		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA RŠ 180 x 1000 mm		1		1		
K	10		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA RŠ 225 x 3860 mm		1		1		
K	11		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA RŠ 290 x 1060 mm		1		1		
K	12		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA RŠ 225 x 4205 mm		2		2		
K	13		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA RŠ 200 x 2600 mm		1		1		
K	14		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU ŠTÍTOVÉHO OKNA RŠ 200 x 2800 mm		2		2		

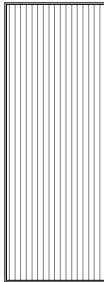

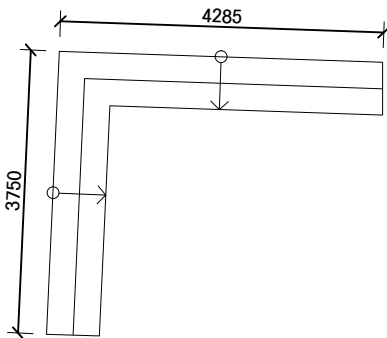

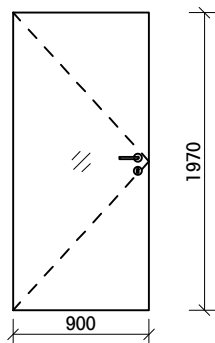
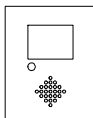
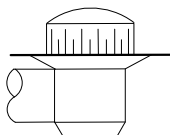
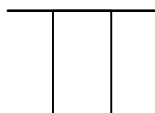
DŮM V PARKU				ARCHIX S.R.O. ZÁBRDOVICKÁ 16A, 615 00 BRNO				PRÁCE: KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE	STRANA Č.: 2
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ				POZNÁMKA	
				1NP	2NP	STŘECHA	CELKEM		
K	15		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU ŠTÍTOVÉHO OKNA RŠ 380 x 2800 mm		1		1	VŠECHNY KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z POZINKOVANÉHO, LAKOVANÉHO PLECHU 0,8 mm A BUDOU V SOULADU S KLEMPÍŘSKOU NORMOU ROZMĚRY DOMĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU LAKOVÁNO V ODSTÍNU ANTRACIT	
K	16	  POHLED Z EXTERIÉRU	VÁLCOVANÁ FASÁDA Z LAKOVANÉHO POZINK PLECHU 17,2 m2	17,2 m2			17,2 m2		
K	17	 POHLED Z EXTERIÉRU	VÁLCOVANÁ FASÁDA Z LAKOVANÉHO POZINK PLECHU 4,0 m2	4,0 m2			4,0 m2		
K	18		VÁLCOVANÁ FASÁDA Z LAKOVANÉHO POZINK PLECHU 9,0 m2	9,0 m2			9,0 m2		
K	19		OPLECHOVÁNÍ ZAATIKOVÉHO ŽLABU RŠ 260 x 25300 mm		2		2		
K	20		OKAPNICE RŠ 300 mm x 25000 mm		2		2	VŠECHNY KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z POPLASTOVANÉHO PLECHU 0,8 mm A BUDOU V SOULADU S KLEMPÍŘSKOU NORMOU ROZMĚRY DOMĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU	
K	21		OPLECHOVÁNÍ ATIKY RŠ 700 mm		29,0 BM		29,0 BM	VŠECHNY KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z POZINKOVANÉHO, LAKOVANÉHO PLECHU 0,8 mm A BUDOU V SOULADU S KLEMPÍŘSKOU NORMOU ROZMĚRY DOMĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU LAKOVÁNO V ODSTÍNU ANTRACIT	
K	22		OPLECHOVÁNÍ VSTUPNÍ ŘÍMSY RŠ 260 x 4525 mm		1		1		
K	23		LEMOVÁNÍ ŠTÍTU RŠ 280 mm 2 x 4,05 = 8,1 BM		8,10 BM		8,10 BM		
K	24		OPLECHOVÁNÍ SOUSEDNÍHO ŠTÍTU RŠ 350 mm 2 x 4,0 = 8,0 BM		8,0 BM		8,0 BM		
K	25		UKONČUJÍCÍ OKAPNICE RŠ 280 mm x 2900 mm		1		1		
K	26		OKAPNICE RŠ 300 mm x 2900 mm		1		1		
K	27		LEMOVÁNÍ ŠTÍTU RŠ 280 mm 2 x 2,8 = 5,6 BM		5,60 BM		5,60 BM		
K	28		OPLECHOVÁNÍ ZAATIKOVÉHO ŽLABU RŠ 260 x 19730 mm			2	2		

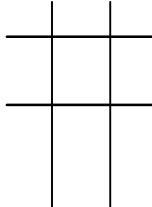
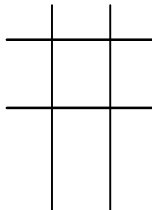
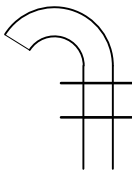
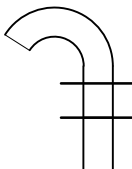
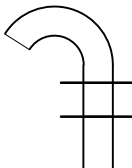
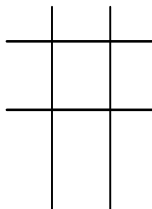
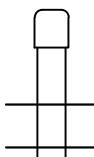
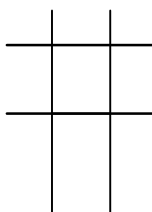
DŮM V PARKU				ARCHIX S.R.O. ZÁBRDOVICKÁ 16A, 615 00 BRNO				PRÁCE: ZÁMEČNICKÉ PRÁCE	STRANA Č.: 1
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ				POZNÁMKA	
				1NP	2NP	STŘECHA	CELKEM		
Z	1		HLINÍKOVÁ ODVĚTRÁVACÍ MŘÍŽKA S OCHRANNOU SÍTKOU PROTI HMYZU INTERIÉROVÁ 200 x 200 mm	2			2	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP LAKOVÁNO V ŠEDÉM ODSTÍNU	
Z	2		OBLOŽENÍ OCELOVÝM LAKOVANÝM PLECHEM TL. 4 mm VČETNĚ DVOUKŘÍDLOVÝCH KYVNÝCH DVÍŘEK 900/1000 mm CELKOVÁ PLOCHA 2,9 m2	2,9 m2			2,9 m2	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU DOKUMENTACI	
Z	3		OCELOVÝ PLECH TL. 10 mm PRO OBLOŽENÍ ŠTÍTOVÉ STĚNY 150 x 7280 mm	1			1	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI NUTNO ZPRACOVAT VÝROBNÍ DOKUMENTACI ÚPRAVA: POZINKOVÁNO A PRAŠKOVĚ LAKOVÁNO ODSTÍN ANTRACIT	
Z	4		OCELOVÝ PLECH TL. 10 mm PRO OBLOŽENÍ ŠTÍTOVÉ STĚNY 150 x 4830 mm	1			1	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI NUTNO ZPRACOVAT VÝROBNÍ DOKUMENTACI ÚPRAVA: POZINKOVÁNO A PRAŠKOVĚ LAKOVÁNO ODSTÍN ANTRACIT	
Z	5		OCEL. OBRUBNÍK TL. 10 mm, V. 200 mm OSAZEN V BET. LOŽÍ 1,76 + 4,17 = 5,93 BM	5,93 BM			5,93 BM	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ÚPRAVA: POZINKOVÁNO + LAKOVÁNO	
Z	6		SCHODIŠŤOVÉ MADLO OCEL. PÁSOVINA 50/10 MM LAKOVÁNO A PŘIVÁŘENO K ROXORŮM D 8 MM A VLEPENO NA CHEM. MALTU DO STĚNY DL 3608 mm	1			1	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ÚPRAVA: POZINKOVÁNO A PRAŠKOVĚ LAKOVÁNO PODROBNÝ VÝPIS PRVKŮ - VIZ. V.Č. D.132	
Z	7		SCHODIŠŤOVÉ ZÁBRADLÍ OCEL. RÁM - PÁSOVINA 50/10 MM, LAKOVÁNO A CHEM. KOTVENO DO ŽB SCHODIŠTĚ VÝPLŇ: OCEL. ROXOR S PROFILOVÁNÍM DL 3608 mm		1		1	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ÚPRAVA: POZINKOVÁNO A PRAŠKOVĚ LAKOVÁNO PODROBNÝ VÝPIS PRVKŮ - VIZ. V.Č. D.132	
Z	8		SCHODIŠŤOVÉ ZÁBRADLÍ OCEL. RÁM - PÁSOVINA 50/10 MM, LAKOVÁNO A CHEM. KOTVENO DO ŽB SCHODIŠTĚ VÝPLŇ: OCEL. ROXOR S PROFILOVÁNÍM DL 1240 mm		1		1	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ÚPRAVA: POZINKOVÁNO A PRAŠKOVĚ LAKOVÁNO PODROBNÝ VÝPIS PRVKŮ - VIZ. V.Č. D.132	
Z	9		ZÁBRADLÍ TERASY OCEL. RÁM - PÁSOVINA 50/10 MMC VÝPLŇ: OCEL. ROXOR S PROFILOVÁNÍM		1		1	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ÚPRAVA: POZINKOVÁNO A PRAŠKOVĚ LAKOVÁNO PODROBNÝ VÝPIS PRVKŮ - VIZ. V.Č. D.131	

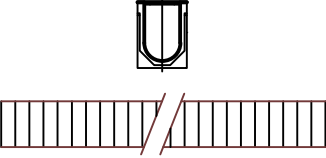
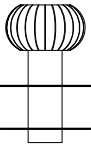
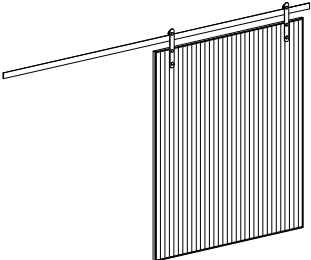
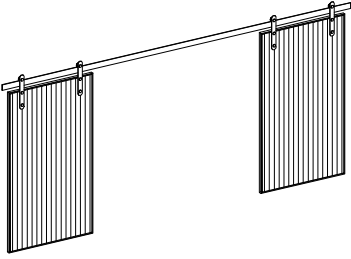
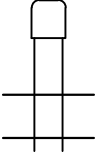
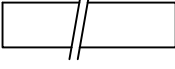

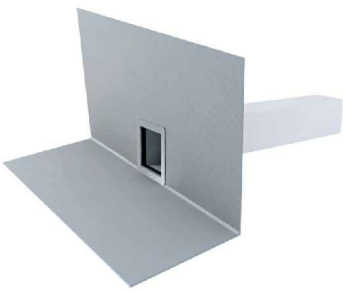
DŮM V PARKU				ARCHIX S.R.O. ZÁBRDOVICKÁ 16A, 615 00 BRNO				PRÁCE: ZÁMEČNICKÉ PRÁCE		STRANA Č.: 2	
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ				POZNÁMKA			
				1NP	2NP	STŘECHA	CELKEM				
Z	10		OCEL. KONZOLA PRO CHLADÍČÍ JEDNOTKU JACKL 100/100/5 mm KOTVENO DO KCE STROPU DL. 1250 mm			10		VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI ÚPRAVA: POZINKOVÁNO			
Z	11		OCEL. KONZOLA PRO VYNEŠENÍ ZAATIKOVÉHO ŽLABU OCEL. POZINK PÁSOVINA TVARU L, TL. 8 MM, Š. 50 MM, S BOČNÍ VÝZTUHOU KOTVENO DO PŘÍDAVNÉ KROKVE DL. 450 mm			80		VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI ÚPRAVA: POZINKOVÁNO VIZ. V.Č. D.129			
Z	12		PEVNÉ OPLOCENÍ KONSTRUKCE: JACKL RÁM 60/60 MM VÝPLŇ: OCEL. PLECH TL. 1 MM PŘIVÁŘENO NA JACKL RÁM ZABETONOVÁNO DO ZÁKL. PASU VEL. 2250/1000 mm	1				VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI ÚPRAVA: POZINKOVÁNO A LAKOVÁNO VIZ. V.Č. D.133			
Z	13		BRANKA POSUVNÁ KONSTRUKCE: JACKL RÁM 60/60 MM VÝPLŇ: OCEL. PLECH TL. 1 MM, PŘIVÁŘENO NA JACKL RÁM, VČETNĚ VODÍČÍ KOLEJNICE A HORNÍ STABILIZAČNÍ KONZOLY, MADLA UKONČUJÍCÍ JACKL SLOUP 120/60 MM ZABETONOVÁNO DO ZÁKL. PASU VEL. 1500/1400 mm	1				VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI ÚPRAVA: POZINKOVÁNO A LAKOVÁNO VIZ. V.Č. D.133			
Z	14		BRÁNA - POSUVNÁ KONSTRUKCE: OCEL. JACKL RÁM 60/60 mm VÝPLŇ: OCEL. TRUBKA D = 30 mm NA EL. POHON DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ VEL. 5100/1400 mm	1				VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI ÚPRAVA: POZINKOVÁNO A LAKOVÁNO VIZ. V.Č. D.133			
Z	15		OPLOCENÍ - VÝŠKA 1100 mm PODKLADNÍ OCEL. PÁSOVINA 16/50 mm CHEM. KOTVENO DO ŽB STĚNY VÝPLŇ: OCEL. TRUBKA D = 30 mm PŘIVÁŘENO NA PODKLADNÍ PÁSOVINU DL. 8487 mm	1				VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI ÚPRAVA: POZINKOVÁNO A LAKOVÁNO VIZ. V.Č. D.133			
Z	16		OPLOCENÍ - VÝŠKA 1450 mm PODKLADNÍ OCEL. PÁSOVINA 16/50 mm CHEM. KOTVENO DO ŽB STĚNY VÝPLŇ: OCEL. TRUBKA D = 30 mm PŘIVÁŘENO NA PODKLADNÍ PÁSOVINU DL. 4333 mm	1				VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI ÚPRAVA: POZINKOVÁNO A LAKOVÁNO VIZ. V.Č. D.133			
Z	17		OPLOCENÍ OBLOKOVÉ VÝŠKA 1450 mm PODKLADNÍ OCEL. PÁSOVINA 16/50 mm CHEM. KOTVENO DO ŽB STĚNY VÝPLŇ: OCEL. TRUBKA D = 30 mm PŘIVÁŘENO NA PODKLADNÍ PÁSOVINU DL. 7383 mm	1				VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI ÚPRAVA: POZINKOVÁNO A LAKOVÁNO VIZ. V.Č. D.133			
Z	18		OCEL. KOTVA PRO VYNEŠENÍ DŘEV. TRÁMŮ, TL. 10 MM, Š. 50 MM, S BOČNÍ VÝZTUHOU KOTVENO DO NOSNÉ KCE DL. 400 mm			220		VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI ÚPRAVA: POZINKOVÁNO			
							220				

DŮM V PARKU				ARCHIX S.R.O. ZÁBRDOVICKÁ 16A, 615 00 BRNO				PRÁCE: OSTATNÍ PRÁCE	STRANA Č.: 1
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ				POZNÁMKA	
				1NP	2NP	STŘECHA	CELKEM		
S	1		PLATOVÉ ODVĚTRÁVACÍ POTRUBÍ DN 150 mm 0,5 BM	2			2	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI	
S	2		PŮDNÍ VLEZ SE ZATEPLENÝM POKLOPEM A VÝKLOPNÝMI SCHŮDKY 1200/700 mm	1			1	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI	
S	3		SPRCHOVÝ PODLAHOVÝ ŽLAB DĚLKA 800 mm	1			1	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI www.unidrain.cz	
S	4		ZASKLENÍ SPRCHOVÉHO KOUTU BEZPEČNOSTNÍ KALENÉ SKLO ANTIPLAKOVÁ ÚPRAVA ČÍRÉ OSAŽENO DO HLINÍKOVÉHO U PROFILU VEL. 700/2500 mm	1			1	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI	
S	5		SVISLÁ PODLAHOVÁ VPUSŤ DN 100 SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU INTERIÉROVÁ S NEREZ MŘÍŽKOU	3			3	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP	
S	6		REVIZNÍ DVÍŘKA VÝKOPNÁ V SDK PODHLEDU 400 x 1300 MM	1			1	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP POLOHU ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTEM VZT ODSTÍN DLE MALBY PODHLEDU	
S	7		DĚLÍCÍ SKLÁDANÁ POSUVNÁ PROSKLENÁ STĚNA 8 - DÍLNÍ VČETNĚ VODÍČÍCH KOLEJNIC TL. STĚNY 100 mm RUČNÍ OVLÁDÁNÍ NEPRŮZVUČNOST 47 dB VEL. 5390 x 2900 mm	1			1	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI POVRCH: FOLIE HPL, PŘESNÝ TYP A ODSŤÍN URČÍ GP	
S	8		VODÍČÍ KOLEJNICE PRO ZÁVĚS ZAPUSTĚNO V PODHLEDU DL. 5390 mm	1			1	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI RUČNÍ OVLÁDÁNÍ	

DŮM V PARKU				ARCHIX S.R.O. ZÁBRDOVICKÁ 16A, 615 00 BRNO				PRÁCE: OSTATNÍ PRÁCE	STRANA Č.: 2
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ				POZNÁMKA	
1	2			1NP	2NP	STŘECHA	CELKEM		
S	9		VODÍČÍ KOLEJNICE PRO ZÁVĚS ZAPUSTĚNO V PODHLEDU DL. 5540 mm	1			1	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI RUČNÍ OVLÁDÁNÍ	
S	10		VODÍČÍ KOLEJNICE PRO ZÁVĚS PŘISAZENÁ DL. 2530 mm	1			1	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI RUČNÍ OVLÁDÁNÍ	
S	11		INTERIÉROVÁ PŘEDOKENNÍ STÍNÍČÍ ROLETA S VODÍČIMI NEREZ LANKY NA EL. POHON VEL. 2800/3970 mm	1			1	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI PROVÉST DLE TECHNICKÝCH PODKLADŮ VÝROBCE	
S	12		INTERIÉROVÁ PŘEDOKENNÍ STÍNÍČÍ ROLETA S VODÍČIMI NEREZ LANKY NA EL. POHON VEL. 3120/1000 mm	1			1		
S	13		INTERIÉROVÁ PŘEDOKENNÍ STÍNÍČÍ ROLETA S VODÍČIMI NEREZ LANKY NA EL. POHON VEL. 1200/1000 mm	1			1		
S	14		ROLOVACÍ MŘÍŽ NA EL. POHON VČETNĚ VODÍČÍCH KOLEJNIC VEL. 4400/3500 mm	1			1	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI PROVÉST DLE TECHNICKÝCH PODKLADŮ VÝROBCE	
S	15		VENKOVNÍ ČISTÍČÍ ROHOŽ ZAPUŠTĚNÁ VEL. 4,88 m2	1			1	TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI PROVÉST DLE TECHNICKÝCH PODKLADŮ VÝROBCE	
S	16		VENKOVNÍ ČISTÍČÍ ROHOŽ ZAPUŠTĚNÁ VEL. 3,80 m2	1			1	TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI PROVÉST DLE TECHNICKÝCH PODKLADŮ VÝROBCE	

DŮM V PARKU				ARCHIX S.R.O. ZÁBRDOVICKÁ 16A, 615 00 BRNO				PRÁCE:	OSTATNÍ PRÁCE	STRANA Č.: 3
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ				POZNÁMKA		
				1NP	2NP	STŘECHA	CELKEM			
S	17		VNITŘNÍ ČISTÍCÍ ROHOŽ ZAPUŠTĚNÁ VEL. 5,1 m2	1			1	TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI PROVÉST DLE TECHNICKÝCH PODKLADŮ VÝROBCE		
S	18		VENKOVNÍ STÍNÍČÍ KAZETOVÁ MARKÝZA NA EL. POHON CHEM. KOTVENO DO NOSNÉ KONSTRUKCE Š. 4200 mm	4			4	TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI PROVÉST DLE TECHNICKÝCH PODKLADŮ VÝROBCE		
S	19		VENKOVNÍ ŽELEZOBETONOVÉ PREFA SCHODIŠTĚ Z POHLEDOVÉHO BETONU 3 x 180/350	1			1	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI		
S	20		VÝTAHOVÉ DVEŘE POSUVNÉ DVOJITÉ 1490/2180 mm	1	1		2	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI PROVÉST DLE TECHNICKÝCH PODKLADŮ VÝROBCE SOUČÁST DODÁVKY VÝTAHU		
S	21		VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLÉ CELOPROSKLENÉ BEZPEČNOSTNÍ KALENÉ SKLO ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA FAB DVEŘNÍ KLIKA LEVÉ VEL. DVEŘÍ 900/1970 mm	1			1	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP KLIKA - ROXOR DESIGN ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI		
S	22		ZVONKOVÉ TABLO LAKOVÁNO KAMERA	2			2	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ÚPRAVA: PRÁŠKOVĚ LAKOVÁNO - RAL URČÍ ARCHITEKT OSAŽENO DO ŽB STĚNY OPLOCENÍ		
S	23		STŘEŠNÍ VTOK S NÁDSTAVCEM PROTI ZANESENÍ S VODOROVNÝM NAPOJENÍM DN 75 S LÍMCEM PRO NAVAŘENÍ STŘEŠNÍ FOLIE		4	2	6	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTEM ZTI		
S	24		STŘEŠNÍ VTOK S NÁDSTAVCEM PROTI ZANESENÍ S LÍMCEM PRO NAVAŘENÍ STŘEŠNÍ FOLIE DN 75		4	2	6	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTEM ZTI		

DŮM V PARKU				ARCHIX S.R.O. ZÁBRDOVICKÁ 16A, 615 00 BRNO				PRÁCE: OSTATNÍ PRÁCE		STRANA Č.: 4	
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ				POZNÁMKA			
				1NP	2NP	STŘECHA	CELKEM				
S	25		CHRÁNIČKA PRO VZT PROSTUP S LÍMCEM PRO NAVAŘENÍ STŘEŠNÍ FOLIE A PAROZÁBRANY DN 260			1			VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTEM VZT ODSTÍN URČÍ GP DLE VZORNÍKU		
							1				
S	26		CHRÁNIČKA PRO VZT PROSTUP S LÍMCEM PRO NAVAŘENÍ POJISTNÉ HYDROIZOLACE A PAROZÁBRANY DN 225 VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ			1			VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTEM VZT ODSTÍN URČÍ GP DLE VZORNÍKU		
							1				
S	27		CHRÁNIČKA PRO VZT PROSTUP S LÍMCEM PRO NAVAŘENÍ STŘEŠNÍ FOLIE A PAROZÁBRANY DN 125			1			VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTEM VZT ODSTÍN URČÍ GP DLE VZORNÍKU		
							1				
S	28		CHRÁNIČKA PRO VZT PROSTUP S LÍMCEM PRO NAVAŘENÍ STŘEŠNÍ FOLIE A PAROZÁBRANY DN 380			2			VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTEM VZT ODSTÍN URČÍ GP DLE VZORNÍKU		
							2				
S	29		CHRÁNIČKA PRO VZT PROSTUP S LÍMCEM PRO NAVAŘENÍ STŘEŠNÍ FOLIE A PAROZÁBRANY DN 260			1			VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTEM VZT ODSTÍN URČÍ GP DLE VZORNÍKU		
							1				
S	30		CHRÁNIČKA PRO VZT PROSTUP ODVĚTRÁNÍ VÝTAHOVÉ ŠACHTY S LÍMCEM PRO NAVAŘENÍ STŘEŠNÍ FOLIE A PAROZÁBRANY DN 350			1			VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTEM VZT ODSTÍN URČÍ GP DLE VZORNÍKU		
							1				
S	31		ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE Ø 100 mm VČETNĚ LÍMCE PRO NAVAŘENÍ STŘEŠNÍ FOLIE A PAROZÁBRANY			4			VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTEM VZT ODSTÍN URČÍ GP DLE VZORNÍKU		
							4				
S	32		CHRÁNIČKA PRO PROSTUP NA KOAXIÁLNÍ ODTAH OD TURBOKOTLE S LÍMCEM PRO NAVAŘENÍ STŘEŠNÍ FOLIE A PAROZÁBRANY DN 125			2			VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTEM VYTÁPĚNÍ ODSTÍN URČÍ GP DLE VZORNÍKU		
							2				

DŮM V PARKU				ARCHIX S.R.O. ZÁBRDOVICKÁ 16A, 615 00 BRNO				PRÁCE: OSTATNÍ PRÁCE	STRANA Č.: 5
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ				POZNÁMKA	
1	2			1NP	2NP	STŘECHA	CELKEM		
S	33		ODVODŇOVACÍ ŽLAB VENKOVNÍ POJÍZDNÝ VEL. 5000/150/200 mm VČETNĚ LITINOVÉ MŘÍŽKY	1			1	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI	
S	34		ODVĚTRÁVACÍ HLAVICE PŮDNIHO PROSTORU DN 150 mm S LÍMCEM PRO NAVAŘENÍ POJISTNÉ HYDROIZOLACE A PAROZÁBRANY VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ			1	1	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTEM VZT ODSTÍN URČÍ GP DLE VZORNÍKU	
S	35		POSUVNÁ OKENICE KONSTRUKCE: OCEL. L PROFIL 40/40/5 mm ZADNÍ STRANA ZTUŽENA OCEL. PÁSOVINAMI Š. 40 mm TL. 5 mm VÝPLŇ: DŘEVĚNÝ FASÁDNÍ OBKLAD THERMOBOROVICE 100/25 mm OCEL. ZÁVĚSY S KOLEJNICI DL. 5200 mm CHEM. KOTVENO DO NOSNÉ KCE VEL. 2500x2900 mm	1			1	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ODSTÍN URČÍ GP DLE VZORNÍKU ÚPRAVA: POZINKOVÁNO A PRAŠKOVĚ LAKOVÁNO NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU DOKUMENTACI	
S	36		POSUVNÁ OKENICE DVOUDÍLNÁ KONSTRUKCE: OCEL. L PROFIL 40/40/5 mm ZADNÍ STRANA ZTUŽENA OCEL. PÁSOVINAMI Š. 40 mm TL. 5 mm VÝPLŇ: DŘEVĚNÝ FASÁDNÍ OBKLAD THERMOBOROVICE 100/25 mm OCEL. ZÁVĚSY S KOLEJNICI DL. 5400 mm CHEM. KOTVENO DO NOSNÉ KCE VEL. 2 x 1300/2300 mm		1		1	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ODSTÍN URČÍ GP DLE VZORNÍKU ÚPRAVA: POZINKOVÁNO A PRAŠKOVĚ LAKOVÁNO NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU DOKUMENTACI	
S	37		ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE Ø 100 mm S LÍMCEM PRO NAVAŘENÍ POJISTNÉ HYDROIZOLACE A PAROZÁBRANY VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ			4	4	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTEM VZT ODSTÍN URČÍ GP DLE VZORNÍKU	
S	38		PLASTOVÁ ZEMNÍ CHRÁNIČKA PRO PŘÍVOD K VÝČEPU 2 x DN 75 mm, 15 m				30,0 bm	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI	
S	39		REVIZNÍ DVÍŘKA OTEVÍRAVÁ DO STĚNY 600 X 600 MM	1	1		2	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP POLOHU ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTEM VZT ODSTÍN DLE MALBY STĚNY	
S	40		PLASTOVÝ CHRLIČ HRANATÝ S KOUTOVOU INTEGROVANOU MANŽETOU PRO NAPOJENÍ STŘEŠNÍ FOLIE OBDELNÍKOVÝ 150/80 mm S MŘÍŽKOU PROTI SESÝPÁNÍ KAČÍRKU			4	4	VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ODSTÍN URČÍ ARCHITEKT	