



POŽÁRNÍ UČÁVKY E160					
POŽÁRNÍ	POŽÁRNÍ	POŽÁRNÍ	POŽÁRNÍ	POŽÁRNÍ	POŽÁRNÍ
POŽÁRNÍ	POŽÁRNÍ	POŽÁRNÍ	POŽÁRNÍ	POŽÁRNÍ	POŽÁRNÍ
POŽÁRNÍ	POŽÁRNÍ	POŽÁRNÍ	POŽÁRNÍ	POŽÁRNÍ	POŽÁRNÍ
POŽÁRNÍ	POŽÁRNÍ	POŽÁRNÍ	POŽÁRNÍ	POŽÁRNÍ	POŽÁRNÍ

SEZNAM OBVODŮ WL - R1.1					
WL00	kabel 5x4mm2	IS-25/3	Přívod		
WL00	kabel 5x1.5mm2	IS-25/3	Rezerva		
WL1	kabel 3x1.5mm2	10C/1N/003	Osvětlení		
WL2	kabel 3x2.5mm2	16B/1	Zás. 230V I.		
WL3	kabel 3x2.5mm2	16B/1	Zás. 230V II.		
WL4	kabel 3x2.5mm2	16B/1	Zás. 230V III.		
WL5	kabel 3x2.5mm2	16B/1	Zás. 230V IV.		
WL6	kabel 3x2.5mm2	16B/1	Zás. 230V V.		
WL7	kabel 3x2.5mm2	16B/1	Zás. 230V s přepř. ochr.		
WL8	kabel 3x1.5mm2	10B/1	Vývod 230V VZT 1.		

SEZNAM OBVODŮ WL - R1.2					
WL00	kabel 5x4mm2	IS-25/3	Přívod		
WL00	kabel 5x1.5mm2	IS-25/3	Rezerva		
WL1	kabel 3x1.5mm2	10C/1N/003	Osvětlení		
WL2	kabel 3x2.5mm2	16B/1	Zás. 230V s přepř. ochr.		
WL3	kabel 3x2.5mm2	16B/1	Zás. 230V s přepř. ochr.		
WL4	kabel 3x2.5mm2	16B/1	Zás. 230V s přepř. ochr.		

SEZNAM OBVODŮ WL - R1.2.1					
WL00	kabel 5x4mm2	IS-25/3	Přívod		
WL1	kabel 3x1.5mm2	10C/1N/003	Osvětlení		
WL2	kabel 3x2.5mm2	16B/1N/003	Zás. 230V, osoušeč		
WL3	kabel 3x1.5mm2	10B/1	Přívod automat		

LEGENDA MÍSTNOSTI - SO 01					
SO1	VEŠTUPNÍ PROSTOR	10.29	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.1	VPC OMÍTKA
SO2	SCHODISTOVÁ HALA	4.18	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.1	VPC OMÍTKA
SO3	PŘEDSÍŇ	3.45	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO4	WC BEZBARVÉHO WC	3.60	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO5	WC MUŽ	3.68	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO6	PŘEDSÍŇ	1.89	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO7	WC MUŽ - KABINKA	1.40	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO8	UKLIDOVÁ KOKONKA	1.40	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO9	POD SCHODISTEM	4.44	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.1	VPC OMÍTKA

VETERÁNĚNÍ ORDINACE					
SO1	VEŠTUPNÍ PROSTOR	10.29	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.1	VPC OMÍTKA
SO2	SCHODISTOVÁ HALA	4.18	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.1	VPC OMÍTKA
SO3	PŘEDSÍŇ	3.45	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO4	WC BEZBARVÉHO WC	3.60	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO5	WC MUŽ	3.68	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO6	PŘEDSÍŇ	1.89	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO7	WC MUŽ - KABINKA	1.40	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO8	UKLIDOVÁ KOKONKA	1.40	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO9	POD SCHODISTEM	4.44	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.1	VPC OMÍTKA

TRAFORSTANICE					
SO1	VEŠTUPNÍ PROSTOR	10.29	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.1	VPC OMÍTKA
SO2	SCHODISTOVÁ HALA	4.18	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.1	VPC OMÍTKA
SO3	PŘEDSÍŇ	3.45	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA

LEGENDA MÍSTNOSTI - SO 02					
SO1	VEŠTUPNÍ PROSTOR	10.29	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.1	VPC OMÍTKA
SO2	SCHODISTOVÁ HALA	4.18	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.1	VPC OMÍTKA
SO3	PŘEDSÍŇ	3.45	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO4	WC BEZBARVÉHO WC	3.60	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO5	WC MUŽ	3.68	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO6	PŘEDSÍŇ	1.89	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO7	WC MUŽ - KABINKA	1.40	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO8	UKLIDOVÁ KOKONKA	1.40	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO9	POD SCHODISTEM	4.44	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.1	VPC OMÍTKA

OCHRANOVNÍ JEDNOTKA - KVĚTINÁŘSTVÍ					
SO1	VEŠTUPNÍ PROSTOR	10.29	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.1	VPC OMÍTKA
SO2	SCHODISTOVÁ HALA	4.18	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.1	VPC OMÍTKA
SO3	PŘEDSÍŇ	3.45	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO4	WC BEZBARVÉHO WC	3.60	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO5	WC MUŽ	3.68	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO6	PŘEDSÍŇ	1.89	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO7	WC MUŽ - KABINKA	1.40	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO8	UKLIDOVÁ KOKONKA	1.40	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO9	POD SCHODISTEM	4.44	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.1	VPC OMÍTKA

OCHRANOVNÍ JEDNOTKA - PŘEČNO					
SO1	VEŠTUPNÍ PROSTOR	10.29	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.1	VPC OMÍTKA
SO2	SCHODISTOVÁ HALA	4.18	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.1	VPC OMÍTKA
SO3	PŘEDSÍŇ	3.45	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO4	WC BEZBARVÉHO WC	3.60	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO5	WC MUŽ	3.68	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO6	PŘEDSÍŇ	1.89	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO7	WC MUŽ - KABINKA	1.40	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO8	UKLIDOVÁ KOKONKA	1.40	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO9	POD SCHODISTEM	4.44	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.1	VPC OMÍTKA

SPOLUČNÉ PROSTORY					
SO1	VEŠTUPNÍ PROSTOR	10.29	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.1	VPC OMÍTKA
SO2	SCHODISTOVÁ HALA	4.18	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.1	VPC OMÍTKA
SO3	PŘEDSÍŇ	3.45	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO4	WC BEZBARVÉHO WC	3.60	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO5	WC MUŽ	3.68	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO6	PŘEDSÍŇ	1.89	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO7	WC MUŽ - KABINKA	1.40	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO8	UKLIDOVÁ KOKONKA	1.40	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.2	VPC OMÍTKA
SO9	POD SCHODISTEM	4.44	KERAMICKÁ LAŽBA	P1.1	VPC OMÍTKA

Elektronická instalace je provedena zejména dle:

ČSN 33 2000-4-41 ed.3 Elektrické instalace nízkého napětí - Část 4-41: Ochranné opatření pro zajištění bezpečnosti - Ochrana před úrazem elektrickým proudem.

ČSN 33 2000-4-43 ed.2 Elektrické instalace nízkého napětí - Část 4-43: Bezpečnost - Ochrana před nadproudy.

ČSN 33 2000-5-51 ed.3 Elektrické instalace nízkého napětí - Část 5-51: Výběr a stavba elektrických zařízení - Všeobecné předpisy.

ČSN 33 2000-4-41 ed.3 Změna Z1 Elektrické instalace nízkého napětí - Část 4-41: Ochranné opatření pro zajištění bezpečnosti - Ochrana před úrazem elektrickým proudem. Změna Z1

ČSN 33 2000-5-54 ed.3 Elektrické instalace nízkého napětí - Část 5-54: Výběr a stavba elektrických zařízení - Uzemnění a ochranné vodiče.

ČSN 33 2000-7-701 ed.2 Elektrické instalace nízkého napětí - Část 7-701: Zařízení jednoúčelová a ve zvláštních objektech - Prostory s vanou nebo sprchou.

ČSN 33 2000-1-2 ed.2 Elektrické instalace nízkého napětí - Část 1-2: Základní hlediska, stanovení základních charakteristik, definice.

ČSN 332130 ed.3 Elektrické instalace nízkého napětí - Vnitřní elektrické rozvody.

ČSN 332180 Elektrické předpisy ČSN. Přípojování elektrických přístrojů a spotřebičů.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Stanislav Fiala	TECHNICKÁ KONTROLA : Tomáš Fiala	VYPRACOVAL : David Šůkal	FIA PROJEKCE V OBOU ELEKTRO
STAVĚNÍK : Město Šlapanice, Masarykov náměstí 100/7, 66451 Šlapanice	GENÉRALNÍ PROJEKTANT : Studio Zlamal, Ing. arch. Blanka Zlamalová, Ing. Lukáš Roubal	STUPER : Dokumentace pro provádění stavby (DPS)	DATE : 08 / 2023
PROJEKTANT ČLÁDÍ ČÁSTI : Stanislav Fiala, Smetanova 90/7, 693 01 Hustopeče	AKCE : PROJEKT BUDOVY V ČECHOVÉ ULICI VE ŠLAPANICÍCH	FORMÁT : 1260x594	PÁRE ČÍSLO :
ČÁST : D.1.4.3 SLUPOVÝ A SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	PŘÍLOHA ČÍSLO : D.1.4.3.08	MĚŘÍTKO : 1:50	