



POZN.

- ČISTICI KUSY – UMOŽNIT PŘÍSTUP
- ODVODY KONDENZÁTU OD POTRUBÍ VZT BUDOU NÁPOJENY NA SPLAŠKOVOU KANALIZACI PŘES ZÁPACHOVÉ UZÁVĚRKY
- POŽARNÍ ÚSEK – STŘOP + JEDNOTLIVÉ POŽARNÍ ÚSEKY DLE PBR POŽARNÍ PRŮCHODKY – UMOŽNIT PŘÍSTUP

VTOK1

STŘEŠNÍ VTOK SE SAMOREGULAČNÍM TOPNÝM KABLEM PRO PLOCHÉ STŘECHY S TĚSNICÍM KROUŽKEM, NÁSTAVCEM, ZÁCHYTNÝ KOŠ + IZOLAČNÍ SOUPRAVA DLE HYDROIZOLACE S KONSTRUKČNÍ VRSTVY STŘECHY 1x230V;50Hz;10–30W, VODOROVNÝ ODTOK

VTOK2

STŘEŠNÍ VTOK SE SAMOREGULAČNÍM TOPNÝM KABLEM PRO PLOCHÉ STŘECHY – POCHŮZNĚ PŘEVODENÍ S TĚSNICÍM KROUŽKEM, NÁSTAVCEM, ZÁCHYTNÝ KOŠ + IZOLAČNÍ SOUPRAVA DLE HYDROIZOLACE S KONSTRUKČNÍ VRSTVY STŘECHY 1x230V;50Hz;10–30W, VODOROVNÝ ODTOK

+/-0.000=221.00

ZODP. PROJEKTANT	ING. PANICOVÁ	NAVRHL	ING. PANICOVÁ	VYPRACOVAL	ING. PANICOVÁ	KONTROLOVAL	ING. PANICOVÁ
INVESTOR:	město Slapnice, Masarykovo náměstí 100/7, Slapnice						
MÍSTO STAVBY:	parc.č.905,904/3,907/4,907/11,907/1 k.ú. Slapnice u Brna						
AKCE:	DŮM V PARKU						FORMÁT 7*44
OBJEKT:	ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE						DATUM 02/2019
OBSAH:	ODPADNÍ POTRUBÍ KANALIZACE						STUPEŇ PROJEKT
							ZAK. Č. Z118-062
							ARCH. Č. Z118-062/406
							MĚŘITKO VSKRES. ČÍSLO
							1:100
							406