






LEGENDA MATERIÁLŮ:	
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, POTRUBÍ PLASTOVÉ HROLOVÉ (PP-HT)
	DEŠŤOVÁ KANALIZACE, POTRUBÍ PLASTOVÉ VÍCEVRSTVÉ ZVUKOVĚ IZOLAČNÍ VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH OBJÍMEK + T.J. V PROSTORÁCH ARCHIVU POTRUBÍ PLASTOVÉ (PE) SVAŘOVANÉ + T.J.
	STUDENÁ VODA, POTRUBÍ VÍCEVRSTVÉ PP-RCT + T.J.
	TEPLÁ VODA, POTRUBÍ VÍCEVRSTVÉ PP-RCT + T.J.
	POŽÁRNÍ VODOVOD, NEHOŘLAVÝ MATERIÁL, OCEĽ. POZNK. + T.J.

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:	
WC	KERAMICKÝ KLOZET ZÁVĚSNÝ S HLUBOKÝM SPLACHOVÁNÍM, INSTALAČNÍ SYSTÉM, TLÁČÍTKO PRO DVOJÍ MNOŽSTVÍ SPLACHNUTÍ, PŘÍVOD SVIS, ODPAD DN10
U	KERAMICKÉ UMYVADLO NÁSTĚNNÉ ŠÍŘKY 600 mm, BATERIE SMĚŠOVACÍ UMYVADOVÁ JEDNOPÁKOVÁ, STOJÁNKOVÁ, PŘÍVOD SVIS TVIS, ODPAD DN40/50
UM	KERAMICKÉ UMYVÁTKO NÁSTĚNNÉ, ŠÍŘKY 450 mm, BATERIE SMĚŠOVACÍ UMYVADOVÁ JEDNOPÁKOVÁ, STOJÁNKOVÁ, PŘÍVOD SVIS TVIS, ODPAD DN40/50
VL	VÝLEVKA KERAMICKÁ SAMOSTATNĚ STOJÍCÍ, BATERIE PÁKOVÁ NÁSTĚNNÁ POCHROMOVANÁ, PŘÍVOD SVIS TVIS, ODPAD DN10
PM	KERAMICKÝ PISOÁR ZÁVĚSNÝ S AUTOMATICKÝM RADAROVÝM SPLACHOVAČEM, PŘÍVOD SVIS, ODPAD DN50
DJ	DŘEZ JEDNODUCHÝ NEREZOVÝ S OKAPOVOU MISKOU, BATERIE SMĚŠOVACÍ DŘEZOVÁ NÁSTĚNNÁ POCHROMOVANÁ, PŘÍVOD SVIS TVIS, ODPAD DN50
S	SPRCHOVÝ ODTOKOVÝ ŽLAB SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU, DÉLKA 750 mm, S KRYCÍM ROŠTEM Z NERODVÉ OCELI, S ODTOKEM DN50, BATERIE SPRCHOVÁ PODOMÍTKOVÁ PÁKOVÁ POCHROMOVANÁ, PŘÍVOD SVIS TVIS
H	POŽÁRNÍ HADICOVÝ SYSTÉM S TVAROVÉ STÁLOU HADICÍ DĚLKY 30 m
VP1	VPUSŤ PODLAHOVÁ SE SVISLÝM ODTOKEM DN10, SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU ZAJIŠŤUJÍCÍ PACHOTĚSNOST I BEZ VODY V ZÁPACHOVÉ UZÁVĚRCE, PRO PODLAHU OPATŘENOU EPOXIDOVÝM NÁTĚREM
VP2	VPUSŤ PODLAHOVÁ S BOČNÍM ODTOKEM DN50, SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU ZAJIŠŤUJÍCÍ PACHOTĚSNOST I BEZ VODY V ZÁPACHOVÉ UZÁVĚRCE, PRO PODLAHU OPATŘENOU EPOXIDOVÝM NÁTĚREM
VP3	VPUSŤ PODLAHOVÁ SE SVISLÝM ODTOKEM DN15, SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU ZAJIŠŤUJÍCÍ PACHOTĚSNOST I BEZ VODY V ZÁPACHOVÉ UZÁVĚRCE, PRO PODLAHU OPATŘENOU EPOXIDOVÝM NÁTĚREM
VT1	VÝTOK BALKONOVÝ A TERASOVÝ SE SVISLÝM ODTOKEM DN15, SE SUCHOU NEZÁMRZNOU ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU + IZOLAČNÍ SOUPRAVA PRO NÁPOJENÍ ASFALTOVÉ HYDROIZOLACE + NÁSTAVEC S PEVNOU IZOLAČNÍ PŘÍRUBOU VČETNĚ O-KROUŽKŮ + PLOCHÝ ZÁCHYTÝ KÓŠ PRO POUŽITÍ U DLAŽEB KLADENÝCH NA REKTIKAIČNÍCH TERČÍCH, VÝTOK OPATŘEN ELEKTRICKÝM OHŘEVEM PROTI ZAMRZNUTÍ
VS1	VÝTOK STŘEŠNÍ PRO NEPOCHŮZÍ STŘECHY SE SVISLÝM ODTOKEM DN125, S ASFALTOVOU IZOLAČNÍ MANŽETOU + NÁSTAVEC S ASFALTOVOU IZOLAČNÍ MANŽETOU + ZÁCHYTÝ KÓŠÍK HRUBÝCH NEČISTOT, VÝTOK OPATŘEN ELEKTRICKÝM OHŘEVEM PROTI ZAMRZNUTÍ
VS2	VÝTOK STŘEŠNÍ PRO NEPOCHŮZÍ STŘECHY SE SVISLÝM ODTOKEM DN10, S ASFALTOVOU IZOLAČNÍ MANŽETOU + NÁSTAVEC S ASFALTOVOU IZOLAČNÍ MANŽETOU + ZÁCHYTÝ KÓŠÍK HRUBÝCH NEČISTOT, VÝTOK OPATŘEN ELEKTRICKÝM OHŘEVEM PROTI ZAMRZNUTÍ
VN	VÝTOK STŘEŠNÍ S NÁSTAVCEM PRO NOUZOVÉ ODVODNĚNÍ STŘECHY SE SVISLÝM ODTOKEM DN10, S ASFALTOVOU IZOLAČNÍ MANŽETOU + NÁSTAVEC S ASFALTOVOU IZOLAČNÍ MANŽETOU + ZÁCHYTÝ KÓŠÍK HRUBÝCH NEČISTOT, VÝTOK OPATŘEN ELEKTRICKÝM OHŘEVEM PROTI ZAMRZNUTÍ
LSS	LAPAČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN S KLOUBOVÝM ODTOKEM DN125, PŘÍTOK BOČNÍ PRO NÁPOJENÍ ODPADNÍHO POTRUBÍ VEDOUČÍHO V TEPELNĚ IZOLACI OBVODOVÉ STĚNY
EO 5L	ELEKTRICKÝ OHŘÍVAČ O OBJEMU 5 l, BEZTLAKOVÝ, PŘÍKON 2,0 kW, UMÍSTĚN POD UMYVADLEM
EO 10L	ELEKTRICKÝ OHŘÍVAČ O OBJEMU 10 l, TLAKOVÝ, PŘÍKON 2,0 kW, UMÍSTĚN POD DŘEZEM, S POJISTNÝM VENTILEM, ÚKAP NÁPOJEN NAD ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKU DŘEZU
EO 100L	ELEKTRICKÝ OHŘÍVAČ O OBJEMU 100 l, ZÁVĚSNÝ NA STĚNU, PŘÍKON 2,0 kW, UMÍSTĚN NAD VÝLEVKOU, S POJISTNÝM VENTILEM, ÚKAP NÁPOJEN VOLNÝM VÝTOKEM DO KALICHU A NÁSLEDNĚ DO KANALIZACE
ZV	ZPĚTNÝ VENTIL
KK	KULOVÝ KOHOUIT
MZU1	KULOVÝ KOHOUIT S VYPUSŤOVÁNÍM

Název a stupeň projektu		Archiv UP v Olomouci	
Datum zpracování projektu		20.12.2019 Kat. uzení:	
Generální projektant		Architekt projektu	
ALFAPROJEKT OLOMOUČ, a.s. Týlova 1136/4, 772 00, Olomouc tel: 585 266 060 e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com IČO: 258 49 280		ING. ARCH. JAROSLAV ŠTĚPÁN Manžel projekt ING. FRANTIŠEK BABICA Hlavní inženýr projektu ING. PETR ZACHRDLE	
Zodpovědný projektant	ING. IVO GALÍK	Autorizace	Zpracovatel části projektu
Vypracoval	ING. PETR HOŠEK	Formát	12x A4
Objekt/Soubor	SO01 ARCHIV	Měřítko	1 : 50
Část dokumentace	Technika prostředí staveb Zařízení zdravotně technických instalací	Kód části	D.1.1.4.3
Název přílohy	PŮDORYS STŘECHY - NIŽŠÍ STŘECHA	Číslo přílohy	205
Stupeň	DPS	Objekt	SO01
Část	ZTI	Číslo přílohy	205
Příloha	STR-NIŽ	Revize	00