



LEGENDA:

U	UMYVADLO KERAMICKÉ, SIFON UMYVADLOVÝ DN 40, V= 530mm BATERIE UMYVADLOVÁ STOJANKOVÁ, 2x ROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8", V= 580mm
UM	UMÝVÁTKO KERAMICKÉ, SIFON UMYVADLOVÝ DN 40, V= 530mm BATERIE UMYVADLOVÁ STOJANKOVÁ, 2x ROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8" , V= 580mm
P	PÍSOÁR KERAMICKÝ SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU DN50 V=cca 400mm DLE TYPU ROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8" S DVOJITOU ZPĚTNOU KLAPKOU, V= cca 355mm DLE TYPU
D	DŘEZ SOUČÁSTÍ DODÁVKY KUCHYNĚ, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN 50, V= 550mm BATERIE DŘEZOVÁ STOJANKOVÁ, 2x ROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8" , V= 600mm
M	MYČKA, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PODOMÍTKOVÁ/NÁSTĚNNÁ DN40 ROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/4" S DVOJITOU ZPĚTNOU KLAPKOU, V= cca 400mm DLE TYPU
WC	KLOZET KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ S ZÁCHODOVÝM PRKÉNKEM, PODOMÍTKOVÝ MODUL SE SPLACHOVACÍ NÁDRŽKOU VČETNĚ SPLACHOVACÍHO TLAČÍTKA
VL	VÝLETKA STACIONÁRNÍ S MŘÍŽÍ, SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA BATERIE VÝLETKOVÁ NÁSTĚNNÁ S PRODLOUŽENÝM RAMÍNKEM, V= 1100mm
AP	PRAČKOVÝ SIFON PODOMÍTKOVÝ PRO NÁPOJENÍ ODPADU, V=450mm ROHOVÝ VENTIL PRAČKOVÝ 1/2"-3/4" S DVOJITOU ZPĚTNOU KLAPKOU, V= 450mm
Ui	UMYVADLO KERAMICKÉ HANDICAP, SIFON PRO HANDICAP UMYVADLA DN 40, V= 530mm BATERIE UMYVADLOVÁ STOJANKOVÁ HANDICAP, 2x ROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8", V= 580mm
WCi	KLOZET KERAMICKÝ HANDICAP ZÁVĚSNÝ SE ZÁCHODOVÝM PRKÉNKEM SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA VČETNĚ SPLACHOVACÍHO TLAČÍTKA A ODDĚLENÉHO PNEUMATICKÉHO

	KANALIZACE PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ (PP-HT)
	KANALIZACE KONDENZÁT POD STROPEM – PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ (PP-HT)
	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – SVODNÉ POTRUBÍ V ZEMI (PVC-KG)
	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ POD STROPEM – SVODNÉ POTRUBÍ (PP-HT/PROTIHLUKOVÉ)
	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ VÝTLAČNÁ – SVODNÉ POTRUBÍ (HDPE)
	KANALIZACE DEŠŤOVÁ – SVODNÉ POTRUBÍ V ZEMI (PVC-KG)
	KANALIZACE DEŠŤOVÁ POD STROPEM-SVODNÉ POTRUBÍ (PP-HT/PROTIHLUKOVÉ/PE)
	KANALIZACE TUKOVÁ – SVODNÉ POTRUBÍ V ZEMI (PVC-KG)
	KANALIZACE TUKOVÁ POD STROPEM (PP-HT/PROTIHLUKOVÉ)

	ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE (PP-HT)
	ODPADNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE (PP-HT/PROTIHLUKOVÉ/PE)
	ODPADNÍ POTRUBÍ VÝTLAČNÉ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE (HDPE)
	ODPADNÍ POTRUBÍ TUKOVÉ KANALIZACE (PP-HT)

POZNÁMKA:
NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA
VŠECHNY PROSTUPY VNITŘ OBJEKTU BUDOU TĚSNĚNY DLE POŽADKŮ PBR
MONTÁŽNÍ PRÁCE SE BUDOU ŘÍDIT MONTÁŽNÍMI PŘEDPISY VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH
MATERIÁLŮ, VÝROBKŮ A PLATNÝCH NOREM
V PŘÍPADĚ JAKÝCHKOLIV PODEZDŘENÍ NA CHYBU NEBO NESOULAD V PROJEKTOVÉ
DOKUMENTACI BUDE KONTAKTOVÁN PROJEKTANT
MONTÁŽNÍ PRÁCE MUSÍ BÝT KOORDINOVÁNY S OSTATNÍMI DODAVATELI MONTÁŽNÍCH PRACÍ
V PROSTORECH GARÁŽÍ MUSÍ BÝT DODRŽENY MINIMÁLNÍ PODCHOZÍ VÝŠKY DLE PLATNÝCH NOREM A PŘEDPISŮ
VÝŠKA NÁPOJENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ NA KANALIZACI A VODU BUDE ŘEŠENA PŘEDNOSTNĚ
DLE MONTÁŽNÍHO PŘEDPISU VÝROBCE ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A ZAŘÍZENÍ

© CMC architects a.s. AUTORSKÁ PRÁVA VYHRAZENA

NÁZEV PROJEKTU:		REVITALIZACE OBJEKTŮ A PROSTORŮ KORUNNÍ, P10 čísla investičních akcí 1/4/A52/00, 1/4/F87/00, 1/4/F87/01, 1/4A52/02	
INVESTOR:		Hlavní město Praha, zast. Pražskou vodohospodářskou společností a.s. Evropská 866/67, 160 00 Praha 6 - Vokovice IČO 25656112	
GENERALNÍ PROJEKTANT:		CMCARCHITECTS CMC architects a.s. Jankovcova 1037/49, 170 00, Praha 7 IČO: 26145359 T: (+420) 724 191 909 E: email@cmca.cz kontaktní osoba: Ing. arch. Evžen Dub, ČKA autoři návrhu: Dipl. arch. David. R. Chisholm, ČKA Akad. arch. Vít Máslo, ČKA projekční team: Ing. arch. Pavel Paseka, ČKA Ing. arch. Gabriela Sekyrová Ing. arch. Anna Peteráková Mgr. art. Ing. Michal Auxt Ing. arch. Aneta Všechovská Zadáková	
PROJEKTANT:		ENGINEERS CZ s.r.o. V Háji 1092/15 170 00, PRAHA 7 IČO: 24127663 T: (+420) 252 546 463 info@engineers-cz.cz V Háji 1092/15, 170 00 PRAHA 7 - Holešovice ENGINEERS CZ IČ: 241 27 663 Tel.: +420 252 546 463 E-mail: info@engineers-cz.cz www.engineers-cz.cz	
PROJEKTANT ČÁSTI:		pipeproject s.r.o. Fr. Škroupa 1520/5 370 06 České Budějovice IČO: 06810381 T: (+420) 723 884 920 pojar@pipeproject.cz pipeproject	
RAZÍTKO:		SCHEMA: 	
PARÉ:		LEGENDA INVESTIČNÍCH AKCÍ 1 INVESTIČNÍ AKCE 1/4/F87/00 Obnova pláště a střechy provozního objektu Korunní, P10 1 INVESTIČNÍ AKCE 1/4/F87/01 Obnova pláště a střechy provozního objektu Korunní, P10 – vodárenská věž 2a INVESTIČNÍ AKCE 1/4/A52/00 Rekonstrukce VDJ Korunní, P10 (expoziční vodojem) 2b INVESTIČNÍ AKCE 1/4/A52/00 Rekonstrukce VDJ Korunní, P10 (funkční vodojem) 3 INVESTIČNÍ AKCE 1/4/A52/02 Revitalizace objektů a prostorů VDJ Korunní, P10 ± 0,000 = 269,140 Bpv	
OBJEKT:		SO 0101, SO 0102	
NÁZEV VÝKRESU:		Púdorys kanalizace 5.NP	
ČÁST:		D.1.4.1 Kanalizace	
STUPEŇ:		DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		Jaroslav Pojar	
MANAŽER PROJEKTU:		Ing. arch. Evžen Dub	
HIP:		Ing. Petr Jodas	
VYPRACOVAL:		Jaroslav Pojar	
MĚŘÍTKO:		1:50	
DATUM:		11/2023	
INDEX:		369 DVZ 1 0101_0102 KAN 06 PROJEKT FÁZE INVESTIČNÍ AKCE ČÍSLO OBJEKTU ČÁST ČÍSLO VÝKRESU	
ZMĚNA:		01	