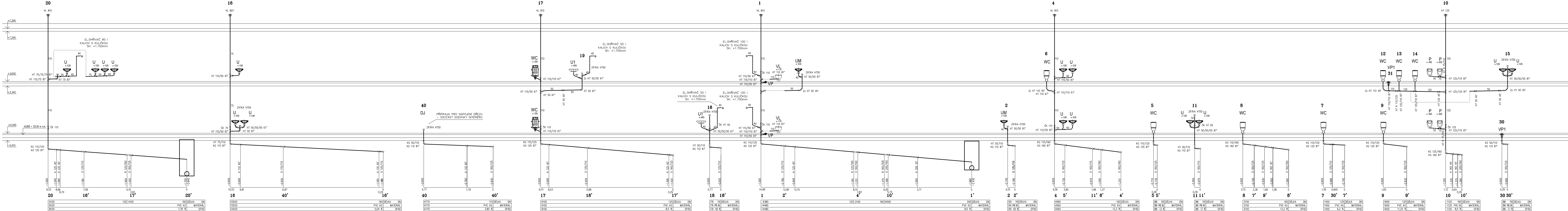
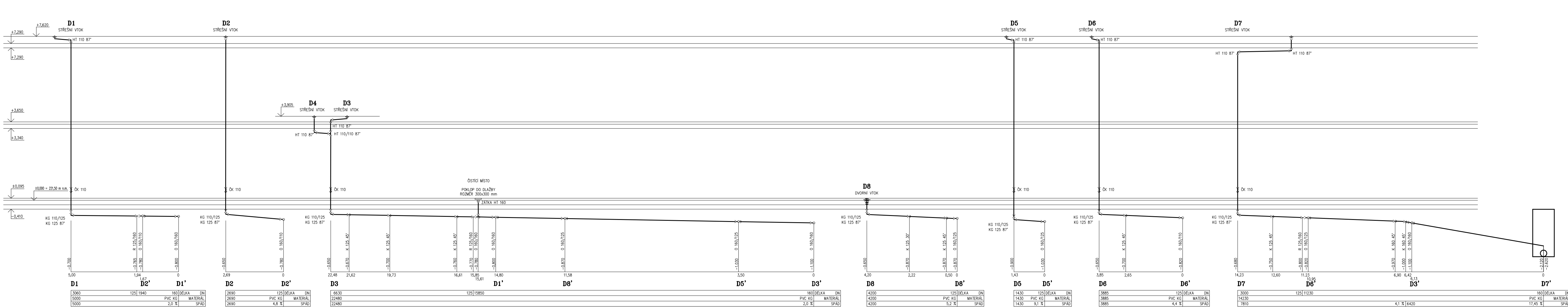


ŘEZY KANALIZACE – SPLAŠKOVÁ KANALIZACE



ŘEZY KANALIZACE – DEŠŤOVÁ KANALIZACE



POZOR: KLOUPEŘÍ ULOŽENÍ LEŽATÉ KANALIZACE BUDOU UPRÁVENY DLE VÝŠKY MOŽNÉHO KRÍŽENÍ SE STÁVAJÍCÍMI ROZVODY POŘ. SE STÁVAJÍCÍMI ZÁKLADOVÝMI KONSTRUKCÍMI. SPOJNÁVACÍ ROVNOUŠÍ JE 221,50 m n.n. TYPY ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A BATERIE BUDOU UPŘESNĚNY V PRŮBĚHU REALIZACE ARCHITEKTEM STAVBY.

ZÁVĚSNÉ KLOUPEŘÍ JSOU V PROJEKTU UKONČENÝ OSAZENÍM PRVKŮ KOMBIFIX, LAČTIČKA A KERAMICKÝ PRÍVEK BUDE VYBRÁN INVESTOREM V PRŮBĚHU REALIZACE.

VEŠKERÉ DEŠŤOVÉ SVODY BUDOU OPAŘENÉ TEPELNOU ISOLACÍ PROTI KONDENZÁCI

STŘEŠNÍ VPUSŤI BUDOU VYHRÁVÁNE

POZNÁMKA: PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNO POSTUPOVAT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL S OHLEDEM NA VŠECHNY PLATNÉ PŘEDPISY BOZP

POKUD DOBŘE PŘI PROVÁDĚNÍ K NEJASNOSTEM NEBO NEPŘEDVÍDANÝM OKOLNOSTEM JE NUTNO NEPROHLÉNE INFORMOVAT PROJEKTANTA A UŘEDNIT DALŠÍ POSTUP PRÁCI

PŘED ZAHÁJENÍM JEINICH PRÁCI JE NUTNO VYTVOŘIT VEŠKERÉ PODZEMNÍ INŽ. SÍŤ JEJICH SPRÁVU A PROVĚST TAKOVÁ OPATŘENÍ, ABY NEDŮŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ

NEJEDINOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU JSOU OSTATNÍ VÝKRESY JEJEDNOTLIVÝCH PROFESÍ, TECHNICKÉ ZPRÁVY A DALŠÍ DOKUMENTACE DLE SEZNAMU PŘÍLOH

PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÉ PROVĚST ŘÁDNOU KOORDINACI STAVEBNÍ ČÁSTI SE STAVEBNÍMI ÚPRÁVAMI JEJEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.

LEGENDA ROZVODŮ

— KANALIZACE PVC-KG, PP-HT

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- U KERAMICKÉ UMÝVADLO Š. 55 cm, STŮJANOVÁ PÁKOVÁ BATERIE
- U1 PLASTOVÝ UMÝVADOVÝ SIFON
- U11 ZPRAVOTNÝ UMÝVADLO Š. 145 cm, STŮJANOVÁ PÁKOVÁ BATERIE S PRODLUŽENOU PÁKOU, PŘÍDOMKOVÝ SIFON, 2x MADLO K UMÝVADLU
- U1 KERAMICKÉ UMÝVADLO Š. 45 cm, STŮJANOVÁ PÁKOVÁ BATERIE NA JEDNU VODU, PLASTOVÝ UMÝVADOVÝ SIFON
- WC KERAMICKÝ KOMBÍ KLOUPEŘÍ, 1x R.V.
- WC PLASTOVÉ WC SEDÁTKO S ANTIKALUPRÁVOU
- WC1 KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ KLOUPEŘÍ PRO INALOVY, PŘÍDOMKOVÝ MODUL K PŘEDZÍMÍ ODDĚLENÉ PNEUMATICKÉ SPACHOVNÁ, PLASTOVÉ WC SEDÁTKO S ANTIKALUPRÁVOU
- VL KERAMICKÁ STŮJANOVÁ VÝŠKOVÁ S PLASTOVOU MŘÍŽKOU, NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE S PRODLUŽENÍM ÚSTNÍ DOLŮKY 300 mm, PLASTOVÁ NÁDEŽKA VÝŠKOVÝ PŮLCEKAL, 1x R.V.
- PS PÍSOVÁ S AUTOMATICKÝM SPACHOVÁNÍM
- VV VÝTOKOVÝ VENTIL 1/2"
- VP PŮLLANOVÁ VPUSŤ ONO – SHVĚLÝ ODTOK
- VP1 PŮLLANOVÁ VPUSŤ ONO – SHVĚLÝ ODTOK
- EOV ELEKTRICKÝ OHŘÍVAČ O OBJEMU 80 l, PŘÍKON 2,2 kW – ZÁVĚSNÝ
- EOV1 ELEKTRICKÝ OHŘÍVAČ O OBJEMU 100 l, PŘÍKON 2,2 kW – ZÁVĚSNÝ

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Gaudia Design s.r.o.
ING. PETRA HUŠKOVÁ	ING. JAN SUK	
AUTOR		K Číslovu 113, 394 52 Kojáče IČ: 081 42 591 tel: 776 052 581
ING. JAN SUK		
INVESTOR: MĚSTO KOLÍN, KARLOVO NÁMĚSTÍ 78, 280 12 KOLÍN 1		
NÁZEV AKCE:		FORMÁT
NOVOSTAVBA SPOLEČNÉHO PAVILONU		12x A4
ZS BEZRUCOVA A ZS MASARYKOVA, KOLÍN 2		DATUM
		06/2018
		STUPĚN
		DPS
		ZAK. ČÍSLO
		201806
VÝKRES		Č. VÝKRESU
ŘEZY KANALIZACE		D1.1.4e-07