



LEGENDA

	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - ŠEDÁ VODA - PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ
	ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
	ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE SE ŠEDOU VODOU

LEGENDA ZAŘIŽOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

OZNAČENÍ	ZAŘIŽOVACÍ PŘEDMĚT	POZNÁMKA
WC	KERAMICKÝ KLOZET KOMBÍ	PŘIPOJOVACÍ DIMENZE NA ODPAD DN110
U	KERAMICKÉ UMYVADLO	PŘIPOJOVACÍ DIMENZE NA ODPAD DN50
SK	SPRCHOVÝ KOLIT	PŘIPOJOVACÍ DIMENZE NA ODPAD DN50
V	KERAMICKÁ VANA	PŘIPOJOVACÍ DIMENZE NA ODPAD DN50
D	KUCHYNSKÝ DŘEZ	PŘIPOJOVACÍ DIMENZE NA ODPAD DN50
VL	KERAMICKÁ VÝLEVKA	PŘIPOJOVACÍ DIMENZE NA ODPAD DN110
UT	KERAMICKÉ UMYVADLO	PŘIPOJOVACÍ DIMENZE NA ODPAD DN110

POZNÁMKY

- VEŠKERÉ ZAŘIŽOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU SPECIFIKOVÁNY DLE ARCHITECTONICKÉHO NÁVRHU
 - ROZVODY POTRUBÍ PŘED MONTÁŽÍ NUTNO KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI
 - VEŠKERÉ ROZVODY KANALIZACE VEDENÉ VE ZDIENÝCH PŘÍČKÁCH BUDOU OPATŘENY NAVLÉKOVOU IZOLACÍ TL 5MM PRO ZAMEZENÍ KONDENZACE VODNÍ PÁRY NA POVRCHU POTRUBÍ

± 0,000 = 291,7 m. n. m. (Bpv)

Obor: BUDOVY A PROSTŘEDÍ	Katedra: K125 - KATEDRA TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ BUDOV	Předmět: 125DPM	Fakulta stavební ČVUT
Autor diplomové práce: Vedoucí diplomové práce:			
Název diplomové práce: ZPĚTNÉ VYUŽÍVÁNÍ ODPADNÍ VODY V DOMOVÉ DÚCHODCŮ			Datum: 8. 1. 2017 Meřítko: 1:100
Název výkresu: KANALIZACE - SVISLÝ ŘEZ			Kód přílohy: K108 Číslo přílohy: 10
Autor diplomové práce: Bc. Barbora Horňáková			
Vedoucí diplomové práce: Ing. Ilena Koubová, Ph. D.			