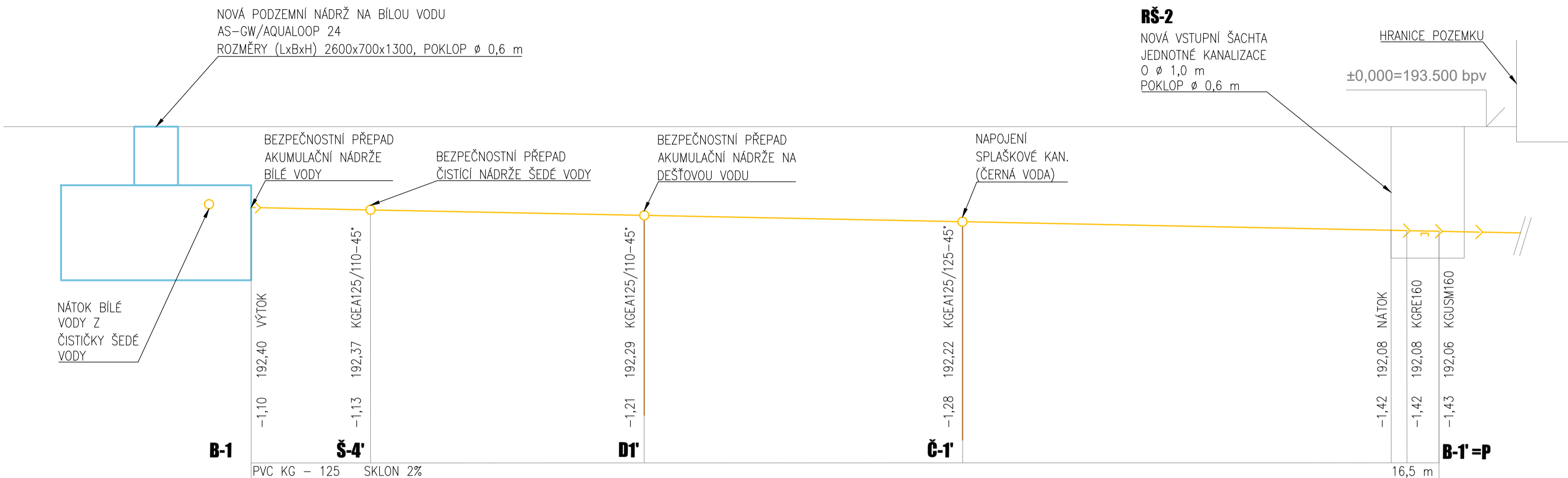
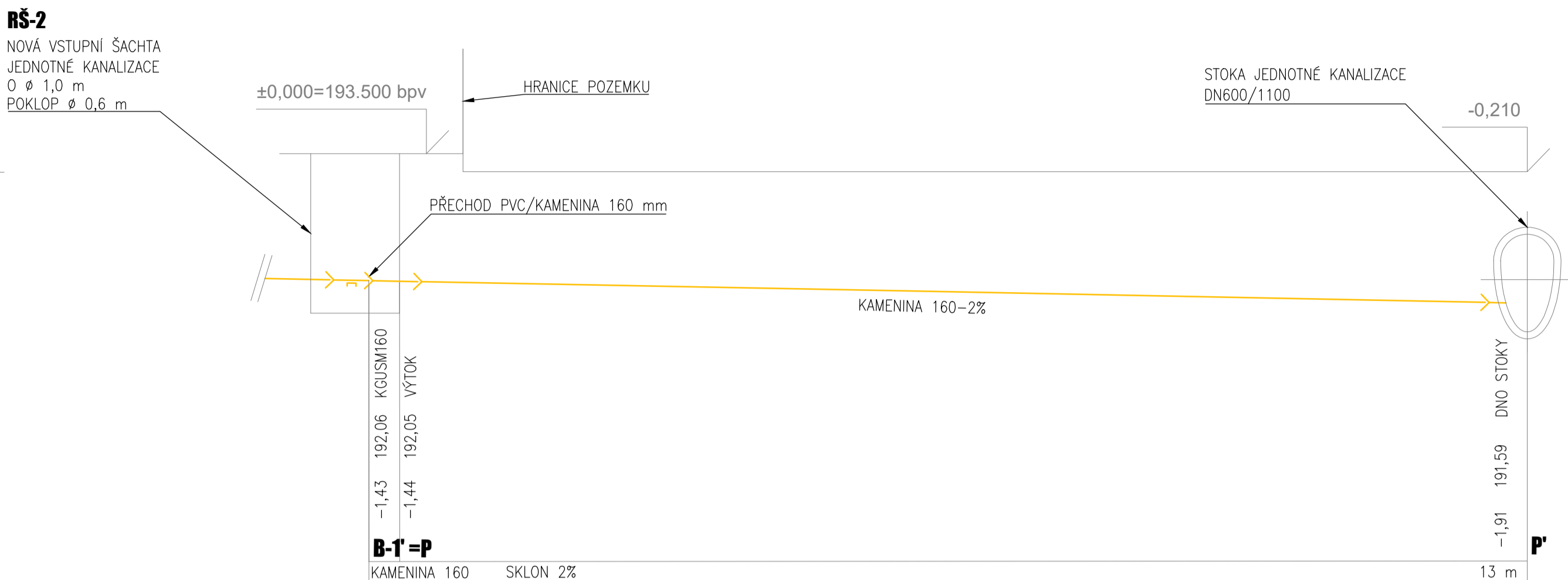


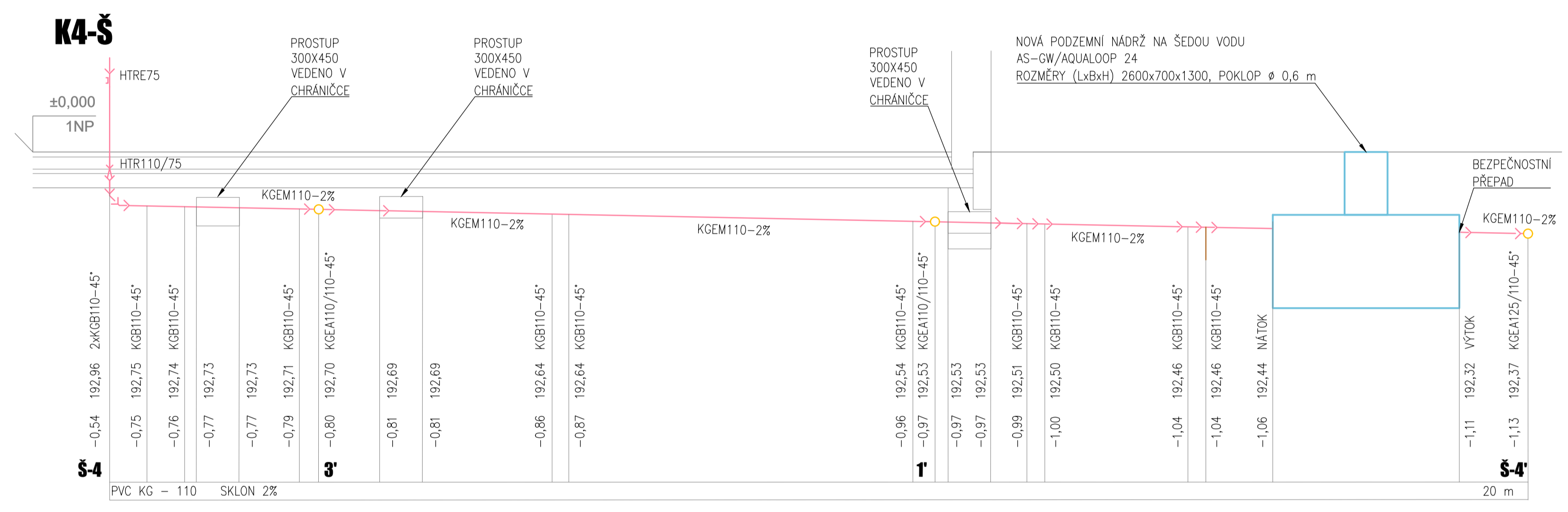
PODÉLNÝ ŘEZ – AKUMULAČNÍ NÁDRŽ ŠEDÉ VODY – JEDNOTNÁ KANALIZACE



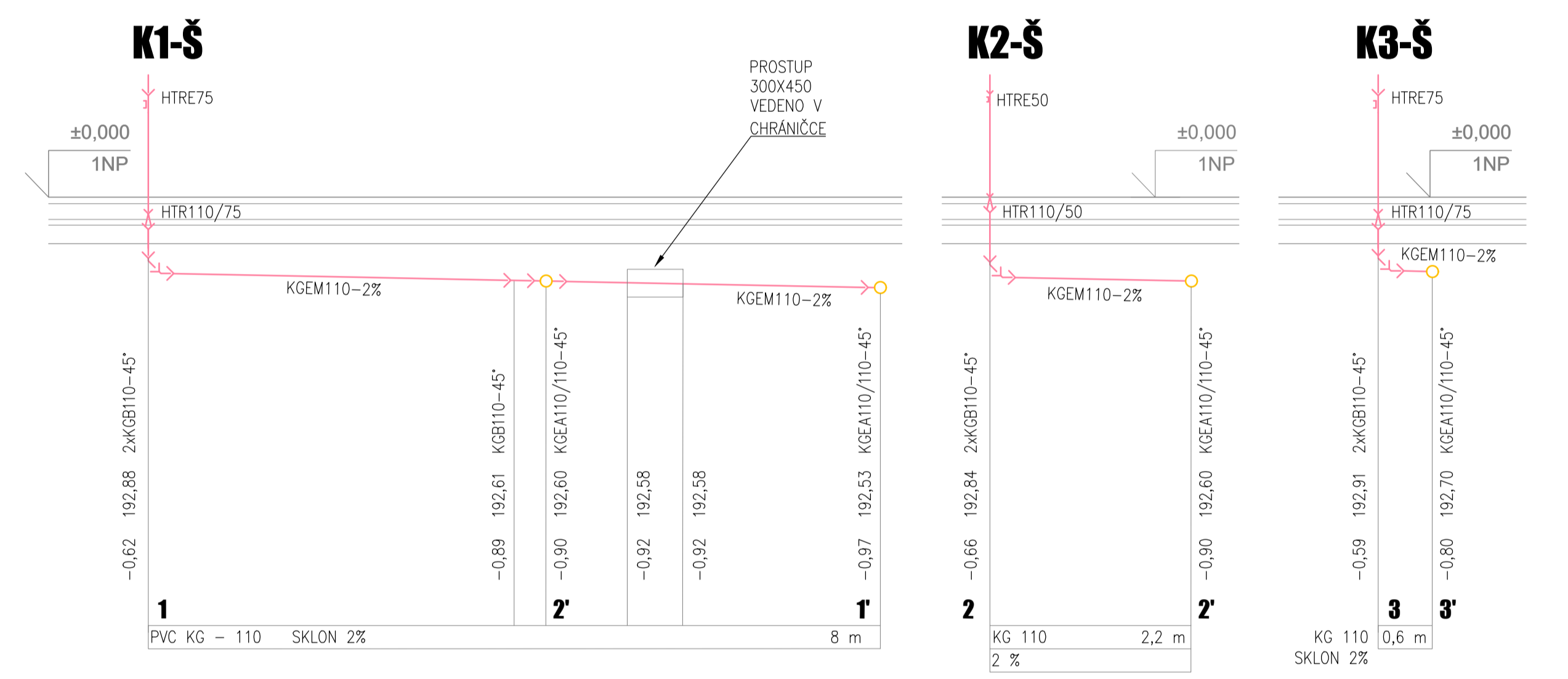
PODÉLNÝ ŘEZ – KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA



PODÉLNÝ ŘEZ – KANALIZACE SPLAŠKOVÁ (ŠEDÁ VODA)



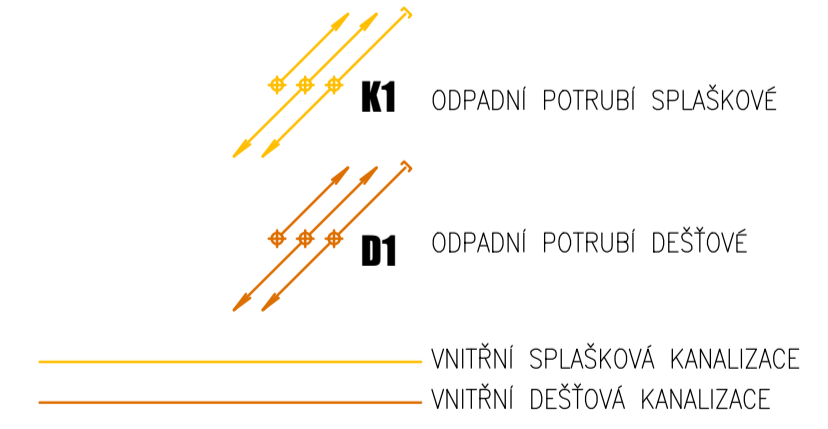
PODÉLNÉ ŘEZY – KANALIZACE SPLAŠKOVÁ (ŠEDÁ VODA)



VYTVOŘENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK

VYTVOŘENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK

LEGENDA



- ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY**
- AP AUTOMATICKÁ PRAČKA
 - MN MYČKA NÁDOBÍ
 - DJ DŘEZ JEDNODUCHÝ
 - WC ZÁCHODOVÁ MISA
 - U UMÝVADLO
 - UM UMÝVÁTKO
 - V VANA
 - S SPRCHA
 - VP VPUŠTĚ PODLAHOVÁ
 - VL VÝLEVKA
- POTRUBÍ PP – PIPELIFE HT SYSTÉM**
- DN40 – Dxt 40x1,8
 - DN50 – Dxt 50x1,8
 - DN70 – Dxt 75x1,9
 - DN100 – Dxt 110x2,7
 - DN125 – Dxt 125x3,1
 - DN150 – Dxt 160x3,9
- POTRUBÍ PP – SKOLAN SAFE DB**
- DN100 – Dxt 110x5,3
- (D–JMĚNOVITÝ ROZMĚR, t – SILA STĚNY TRUBKY)

POZNÁMKA

- PRO PŘEHLEDNÉ GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ JSOU TRASY POTRUBÍ ZAKRESLENY POUZE SCHEMATICKY A SKUTEČNÉ VEDENÍ JE NUTNO PŘIZPŮSOBIT MOŽNOSTEM UCHYCENÍ POTRUBÍ A OSTATNÍM INSTALACÍM.
- ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDDU VYBRÁNY INVESTOREM.
- ROZVODY ZTI NUTNO KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI TZB.
- VEŠKERÉ INSTALACE MUSÍ ODPOVÍDAT MONTÁŽNÍM PŘEDPISŮM VÝROBCE.
- POTRUBÍ PRO ODVOD SRAŽKOVÝCH/DEŠŤOVÝCH ODPADNÍCH VOD BUDE V CELÉM ROZSAHU IZOLOVÁNO PROTI ROSENÍ (tl. DLE DN VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA).

±0,000=193.500 bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

Zpracoval	Konzultant	Školní rok	Fakulta stavební
Bc. Marie Vandrová	doc. Ing. Michal Kabrhel, Ph.D.	2020/2021	
Předmět:	125DPM – DIPLOMOVÁ PRÁCE		ČWUT
KATEDRA TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ BUDOV			Datum
Název:	ZDRAVOTECHNIKA BYTOVÉHO DOMU LIBČICE NAD VLTAVOU		12/2020
Výkres:	VAR. 2: PODÉLNÉ ŘEZY-ŠEDÁ VODA, SPLAŠKOVÁ KAN., PŘÍPOJKA	Meřítko	1:50
		Číslo výkresu	22