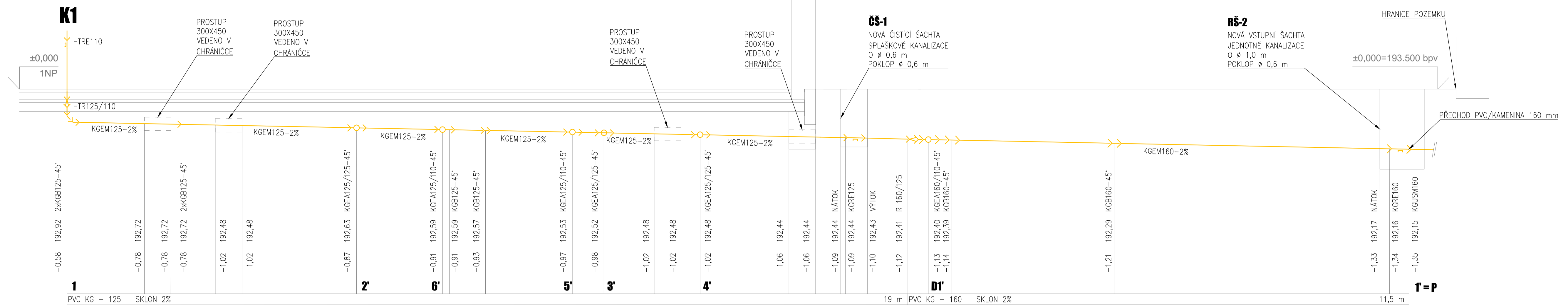
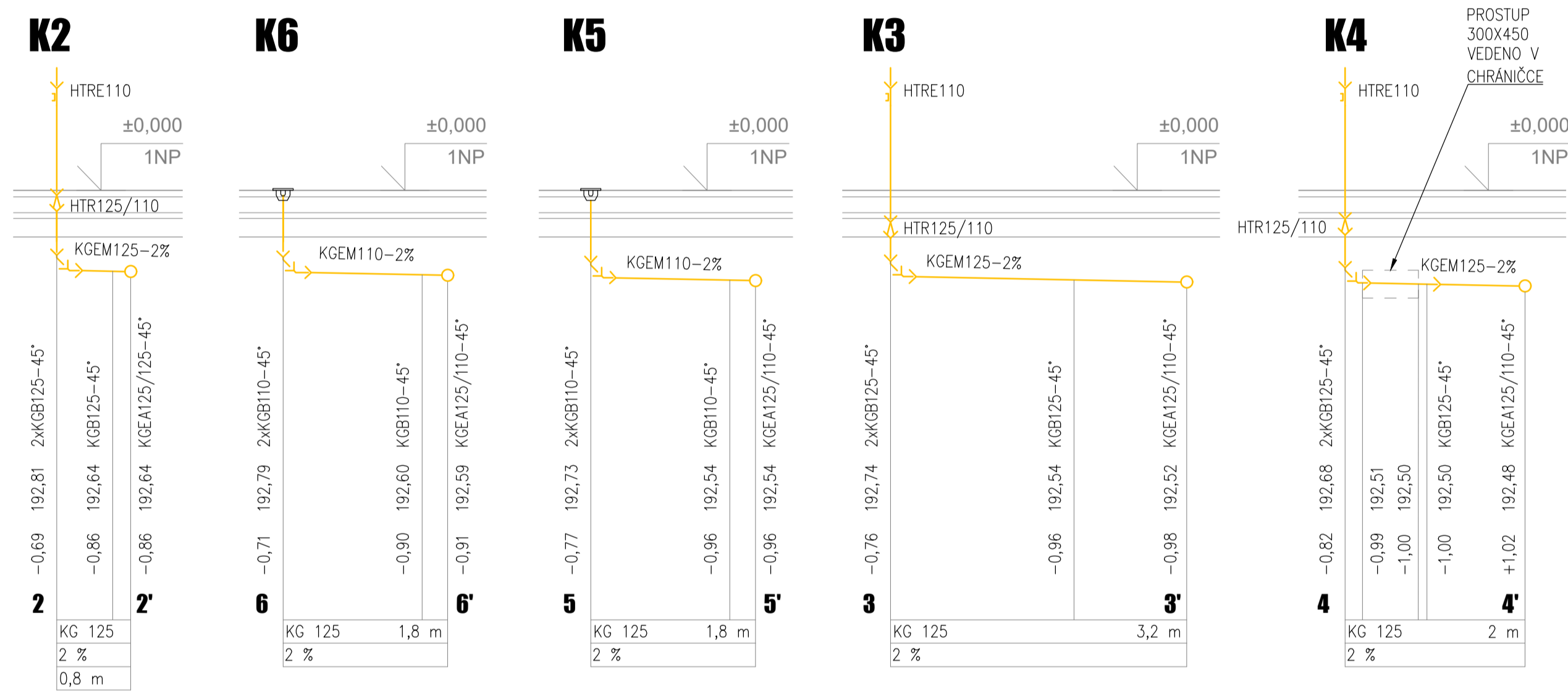


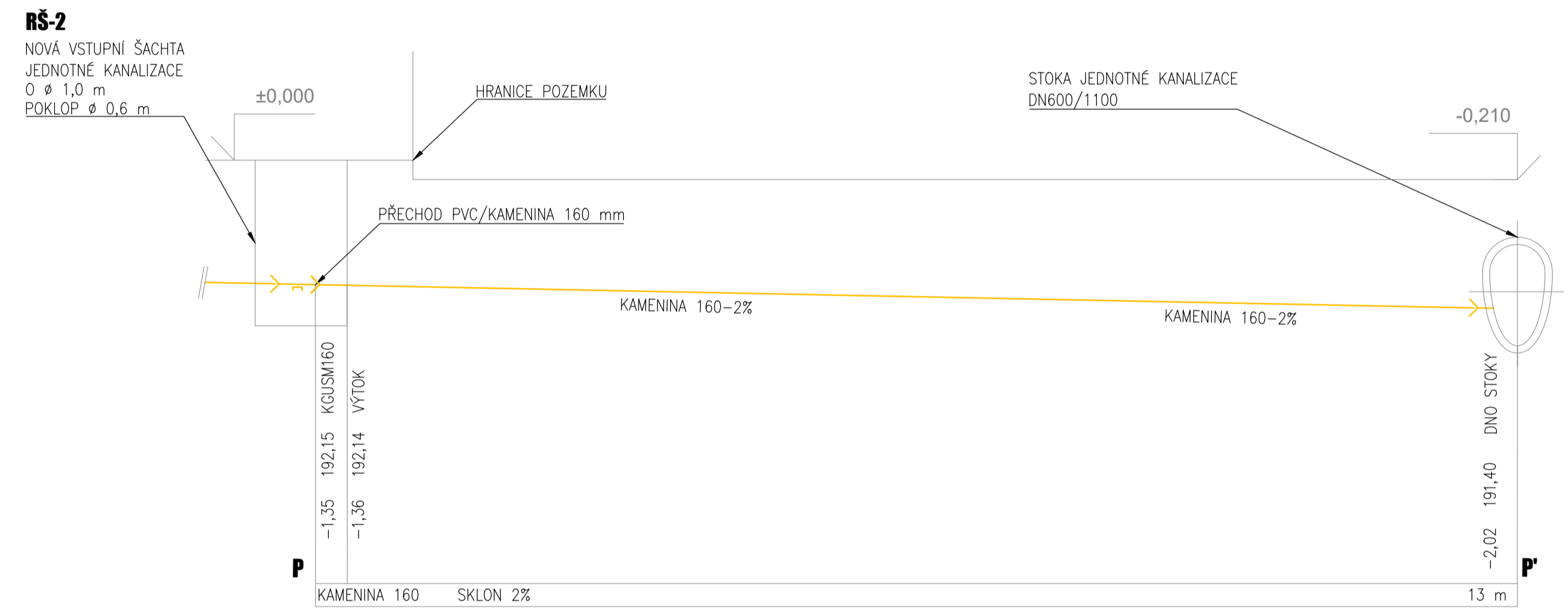
PODÉLNÝ ŘEZ – KANALIZACE SPLAŠKOVÁ, JEDNOTNÁ



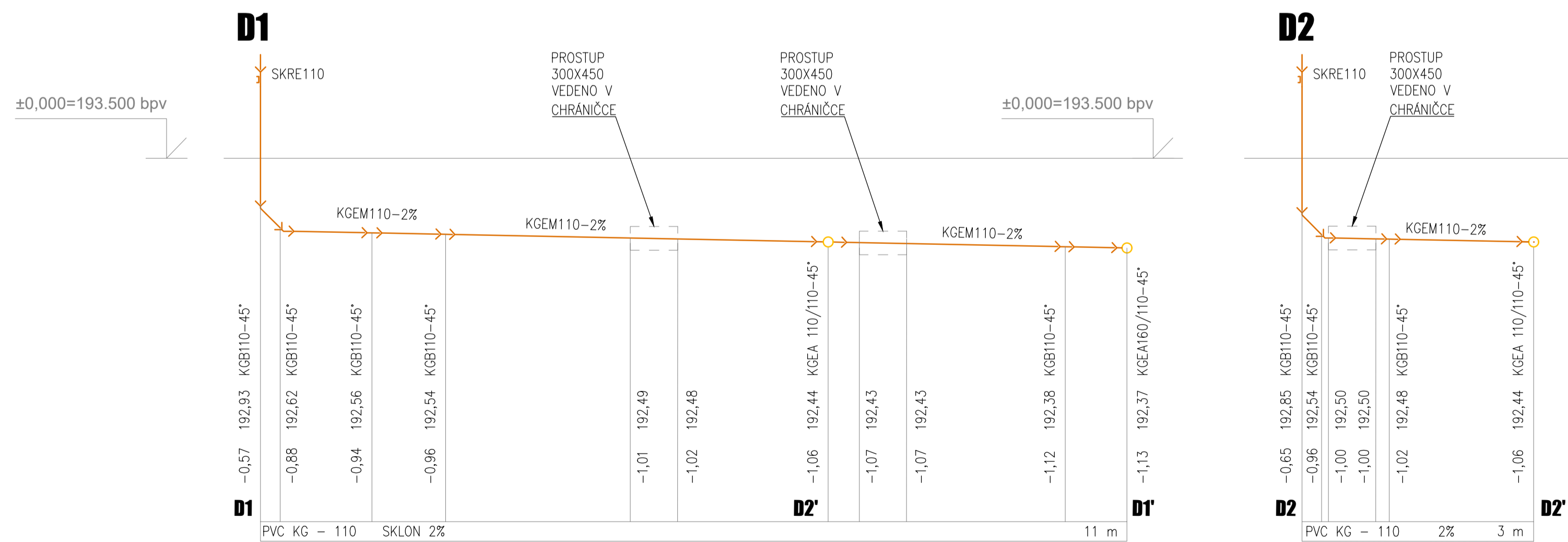
PODÉLNÉ ŘEZY – KANALIZACE SPLAŠKOVÁ



PODÉLNÝ ŘEZ – KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA



PODÉLNÉ ŘEZY – KANALIZACE DEŠŤOVÁ



LEGENDA

- K1 ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ
- D1 ODPADNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ
- VNITŘNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- VNITŘNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

- AP AUTOMATICKÁ PRAČKA
- MN MYČKA NÁDOBÍ
- DJ DŘEŽ 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–JIMENOVITÝ ROZMĚR, t – SILA STĚNY TRUBKY)

POZNÁMKA

- PRO PŘEHLEDNÉ GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ JSOU TRASY POTRUBÍ ZAKRESLENY POUZE SCHEMATICKY A SKUTEČNÉ VEDENÍ JE NUTNO PŘIZPŮBIT MOŽNOSTEM UCHYCENÍ POTRUBÍ A OSTATNÍM INSTALACÍM.
- ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU 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

Zpracovala Bc. Marie Vandrová	Konzultant doc. Ing. Michal Kabrhel, Ph.D.	Školní rok 2020/2021	Fakulta stavební
Předmět: 125DPM – DIPLOMOVÁ PRÁCE	KATEDRA TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ BUDOV		ČWUT
Název: ZDRAVOTECHNIKA BYTOVÉHO DOMU LIBČICE NAD VLTAVOU	Datum 12/2020	Meřítko 1:50	
Výkres: VAR. 1: PODÉLNÉ ŘEZY – KANALIZACE	Číslo výkresu 08		