

Výkres vytvořil program pp_vod
VZDAL. SMĚROVÝCH LOMŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

MĚŘÍTKA 1:200/100

SOUBĚH

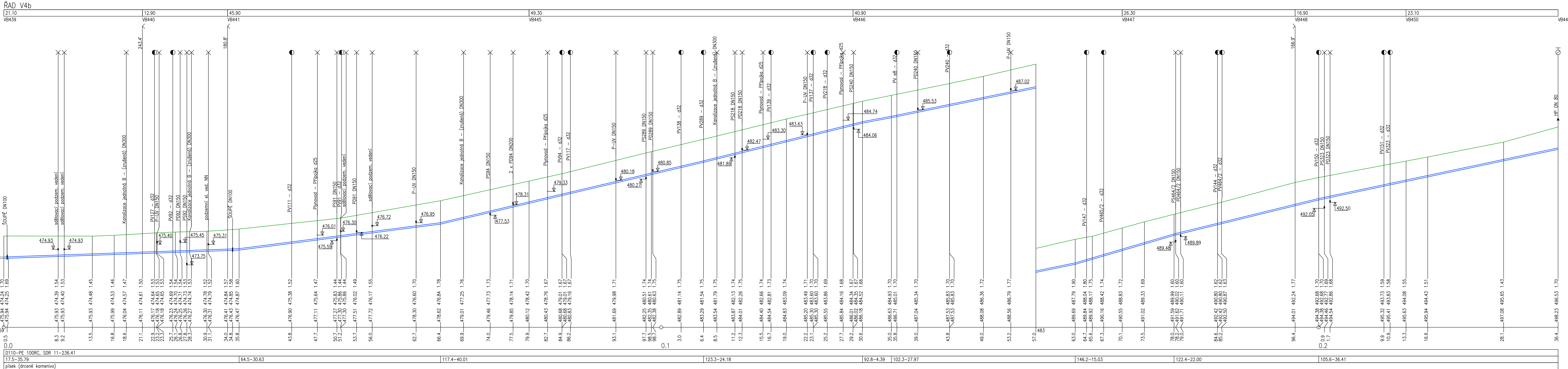
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
D[mm]—MATERIAL—DĚLKA[m]
SKLON[?]—DĚLKA[m]
ULOŽENÍ



 VAK SERVIS s.r.o., IČ 26375869 Domálické předměstí 610, 339 01 Klatovy vakservis@klnet.cz, dat. schránka: 580muz	Odp. projektant Mgr. Michal Mareš 376 358 777		Kopie č.
Vypracoval(a) Bc. Jan Klíma 376 358 779		Účel provedení stavby	
Investor Správa a údržba silnic PK, Koterovská 162, 326 00 Plzeň, IČO 72053119 Městys Chudence, Kvaplova 215, 339 01 Chudence, IČO 00255599		Datum 11/2025	
II/184 PRŮTAH CHUDENCE, REKONSTRUKCE SO300 VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY		Formát 297x1470	
		Měřítko 1:250/100	
		Zakázka č. 24.42	
		Příloha č. 303.1f	

PODÉLNÝ PROFIL-ŘAD V4b