

Výkres vytvořil program pp_vod
VZDÁL. SMĚROVÝCH LOMŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

MĚŘITKA 1:200/100

SOUBĚH

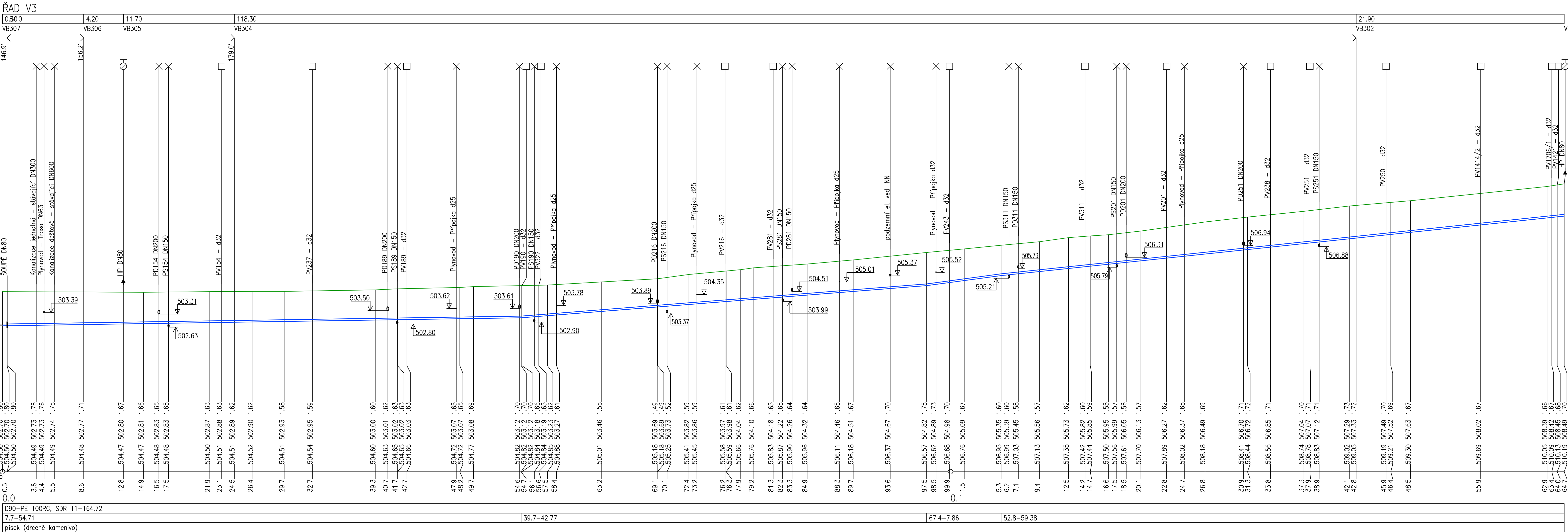
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
D[mm]—MATERIÁL—DÉLKA[m]
SKLON[?]'—DÉLKA[m]
ULOŽENÍ



 VAK SERVIS s.r.o., IČ 26375869 Domažlické předměstí 610, 339 01 Klatovy vakservis@ktnet.cz, dat. schránka: 5fx9muz	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 Chudenice, Kvapilova 215, 339 01 Chudenice, IČO 00255599	Datum 11/2025		Formát 297x2100
II/184 PRŮTAH CHUDENICE, REKONSTRUKCE SO300 VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY			Měřítko 1:250/100
			Zakázka č. 24.42
PODÉLNÝ PROFIL-ŘAD V3			Příloha č. 303.1d