




SEZNAM PŘÍLOH:

- 303.1a PODÉLNÝ PROFIL—ŘAD V1
- 303.1b PODÉLNÝ PROFIL—ŘAD V1.1
- 303.1c PODÉLNÝ PROFIL—ŘAD V2
- 303.1d PODÉLNÝ PROFIL—ŘAD V3
- 303.1e PODÉLNÝ PROFIL—ŘAD V4a
- 303.1f PODÉLNÝ PROFIL—ŘAD V4b
- 303.1g PODÉLNÝ PROFIL—PŘEPOJENÍ V1.1/V1.2/V1.3/V1.4/V1.5
- 303.1h PODÉLNÝ PROFIL—PŘEPOJENÍ V2.1/V4.1/V4.2/V4.3/V4.4
- 303.2a SITUACE PRO KLADEČSKÉ SCHÉMA I.ETAPA
- 303.2b SITUACE PRO KLADEČSKÉ SCHÉMA II.ETAPA
- 303.3a KLADEČSKÉ SCHÉMA I.ETAPA
- 303.3b KLADEČSKÉ SCHÉMA II.ETAPA
- 303.4 VZOROVÉ ŘEZY ULOŽENÍ POTRUBÍ
- 303.5 PŘEHLED PŘÍPOJEK

 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
II/184 PRŮTAH CHUDENICE, REKONSTRUKCE SO300 VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY			Formát ---
			Měřítko ---
			Zakázka č. 24.42
VEŘEJNÝ VODOVOD A PŘÍPOJKY (SO303a/b)			Příloha č. 303