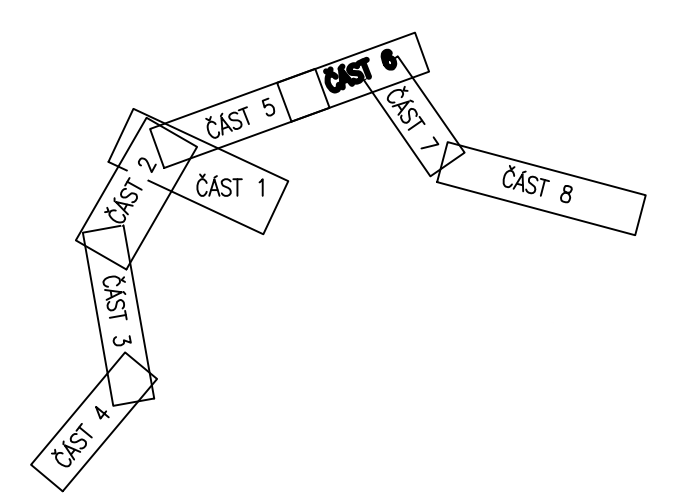


KLAD LISTŮ:



LEGENDA

- ROZSAH REKONSTRUKCE PRŮTAHU (SO 101)
- NAVRHOVANÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- NAVRHOVANÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- NAVRHOVANÝ VODOVOD
- NAVRHOVANÁ PŘÍPOJKA KANALIZAČNÍ-DEŠŤOVÁ
- NAVRHOVANÁ PŘÍPOJKA KANALIZAČNÍ-SPLAŠKOVÁ
- NAVRHOVANÁ PŘÍPOJKA VODOVODNÍ
- NOVÉ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ-NADZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ-PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ NADZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ NADZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD-ŘAD
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD-PŘÍPOJKA
- OCHRANNÉ PÁSMO PLYNOVOD
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- ZRUŠENÁ KANALIZACE
- ZRUŠENÝ VODOVOD

 VAK SERVIS s.r.o., IČ 26375869 Domažlické předměstí 610, 339 01 Klatovy vakservis@kinet.cz, dat. schránka: 5f69muz	Odp. projektant Mgr. Michal Mareš 376 358 777 Vyracoval(a) Bc. Jan Klíma 376 358 779		Kopie č.
			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 297x1050
			Měřítko 1:250
			Zakázka č. 24.42
Situační výkres - část 6			Příloha č. 300.3h