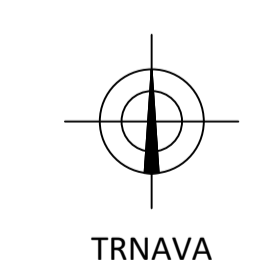
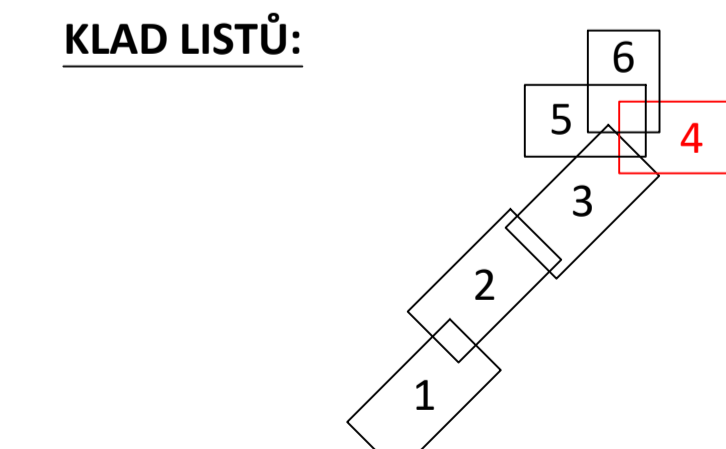


- LEGENDA:**
- NAVRŽENÉ TRUBNÍ VEDENÍ ČOV - 1.30
 - NAVRŽENÁ PŘÍPOJKA NN PRO ČOV - SO 1.40
 - NAVRŽENÝ ROZVOD VODY OD STUDNY - SO 1.50
 - NAVRŽENÁ GRAVITAČNÍ KANALIZACE - SO 2
 - NAVRŽENÝ VÝTLAK Z ČSOV - SO 2
 - NAVRŽENÁ ČERPAČÍ STANICE ODPADNÍCH VOD - SO 2
 - NAVRŽENÁ TLAKOVÁ KANALIZACE S DOMOVNÍ ČERPAČÍ ŠACHTOU - SO 2
 - NAVRŽENÁ PŘÍPOJKA NN PRO ČSOV - SO 3
 - OSA VODNÍHO TOKU
 - HLADINA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ Q100
 - PLOZEMKY DOTČENÉ STAVBOU



Zodpovědný projektant: Vypracoval:	Ing. Jan Falta	Jan Sejnoha, DiS.	Technická kontrola:	Ing. Jan Falta	RECPROJEKT s.r.o. Fáblovka 404, Pardubice IČ 260 14 327, tel. 776 709 092 www.recprojekt.cz
Kraj: Zlínský	Obec: Trnava	Investor: Obec Trnava, Trnava 156, 763 18 Trnava u Zlína	Stupeň: DSP Datum: 07/2019 Formát: 12A4 Zakázk. číslo: 677.P3.19 Měřítko: 1:1000 Č. přílohy: C.2.4		
TRNAVA ČOV A SPLAŠKOVÁ KANALIZACE KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - LIST Č.4					