

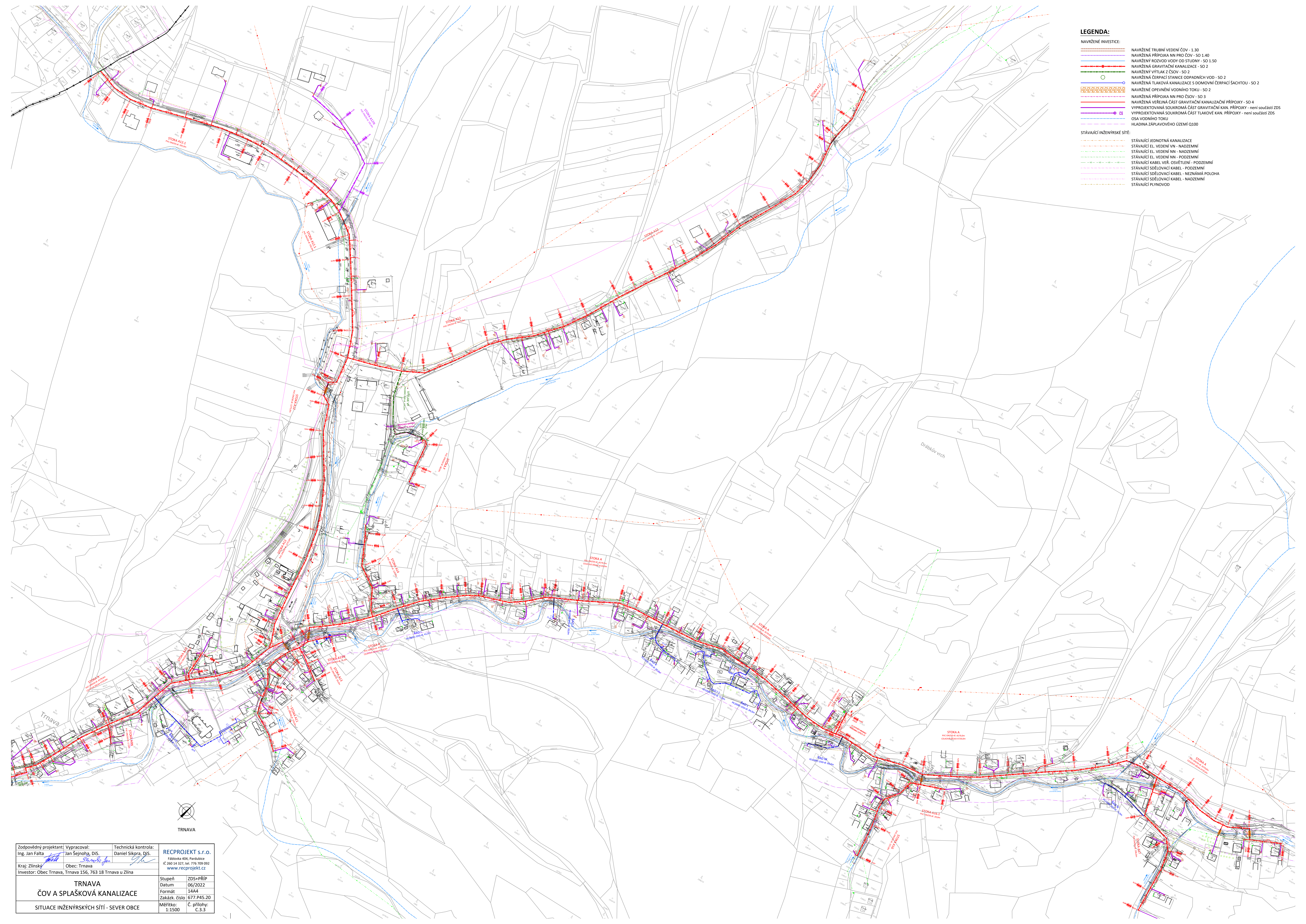
LEGENDA:

NAVŘENÉ INVESTICE:

- NAVŘENÉ TRUBNÍ VEDENÍ ČOV - 1.30
- NAVŘENÁ PŘÍPOJKA NN PRO ČOV - SO 1.40
- NAVŘENÝ ROZVOD VODY OD STUDYNY - SO 1.50
- NAVŘENÁ GRAVITAČNÍ KANALIZACE - SO 2
- NAVŘENÝ VÝTLAK Z ČOV - SO 2
- NAVŘENÁ ČERPAČÍ STANICE GOSPADNÍCH VOD - SO 2
- NAVŘENÁ TLAKOVÁ KANALIZACE S DOMOVNÍ ČERPAČÍ ŠAHTOU - SO 2
- NAVŘENÉ OPEVNĚNÍ VODNÍHO TOKU - SO 2
- NAVŘENÁ PŘÍPOJKA NN PRO ČOV - SO 3
- NAVŘENÁ VEŘEJNÁ ČÁST GRAVITAČNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY - SO 4
- VYPROJEKTOVANÁ SOUKROMÁ ČÁST GRAVITAČNÍ KAN. PŘÍPOJKY - není součástí ZDS
- VYPROJEKTOVANÁ SOUKROMÁ ČÁST TLAKOVÉ KAN. PŘÍPOJKY - není součástí ZDS
- OSA VODNÍHO TOKU
- HLADINA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ Q100

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ VN - NADZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ NN - NADZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ NN - PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ KABEL VĚŘ. OSVĚTLENÍ - PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ SĎELOVACÍ KABEL - PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ SĎELOVACÍ KABEL - NEZNÁMÁ POLOHA
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD



TRNAVA

Zodpovědný projektant: Ing. Jan Falta	Vypracoval: Jan Šejnoha, DiS.	Technická kontrola: Daniel Sikora, DiS.	RECPROJEKT s.r.o. Fábřovka 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	
TRNAVA ČOV A SPLAŠKOVÁ KANALIZACE			
SITUACE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - SEVER OBCE			
Stupeň Datum Formát Zakáz. číslo Měřítko	ZDS+PRIP 06/2022 14A4 677.P45.20 1:1500	C C.3.3	