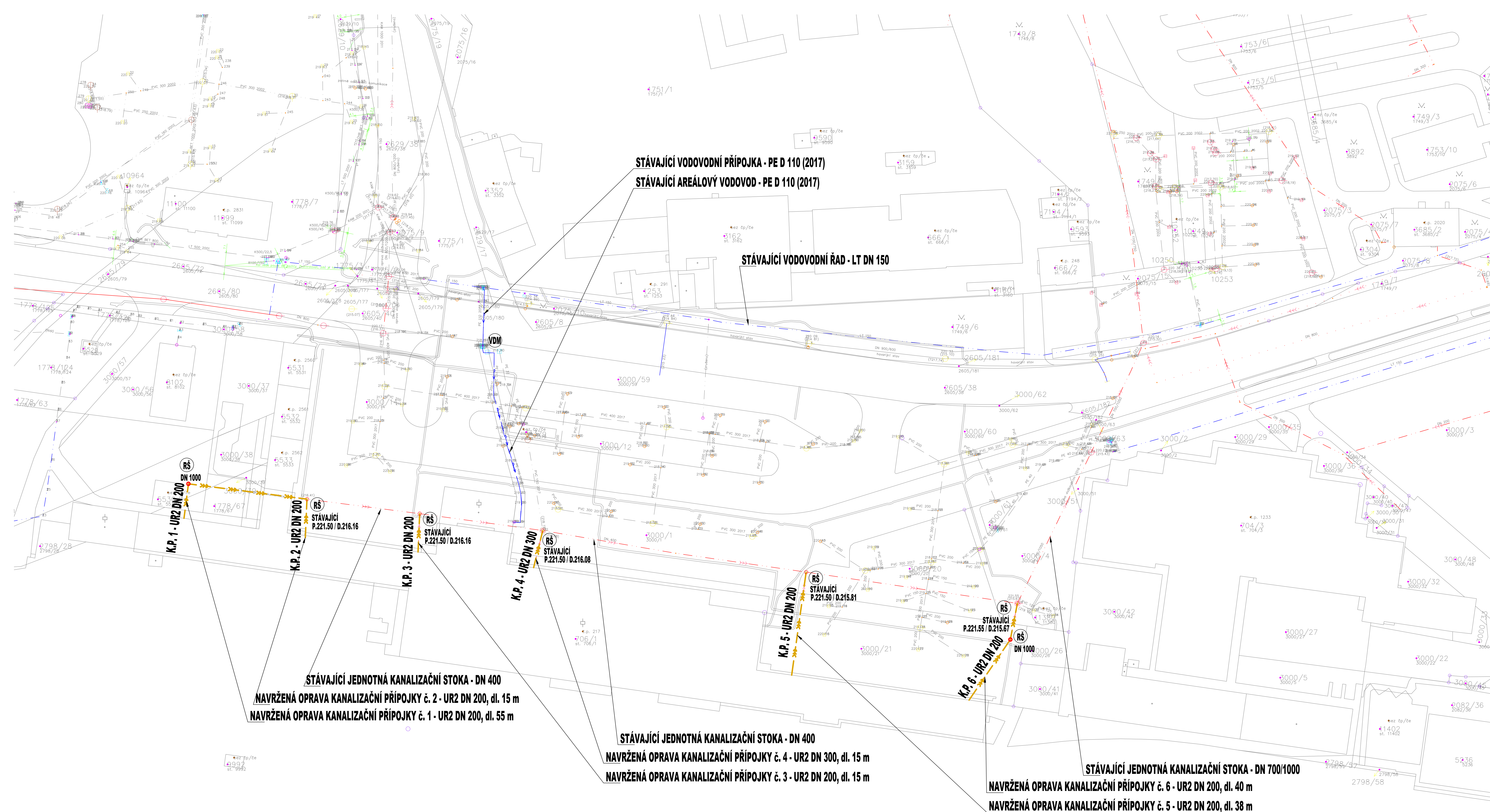


LEGENDA:

- NAVŘENÉ SÍTĚ:**
- RŠ - KANALIZACE JEDNOTNÁ
 - RŠ - REVIZNÍ ŠACHTA
- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ:**
- VODOVODNÍ ŘÁD
 - KANALIZAČNÍ STOKA DEŠŤOVÁ
 - KANALIZAČNÍ STOKA SPLASKOVÁ
 - KANALIZAČNÍ STOKA JEDNOTNÁ
 - SĚLOVACÍ VEDENÍ
 - VEDENÍ NN ELEKTRO
 - STL PLYNOVOD
 - NTL PLYNOVOD
 - TEPELOVOD
- VOM**
- VODOMĚRNÁ ŠACHTA
 - HYDRANT PODZEMNÍ
 - HYDRANT NADZEMNÍ
 - REVIZNÍ ŠACHTA

UPOZORNĚNÍ:
- PRŮBĚH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN POUZE INFORMATIVNĚ.
- PRO ZJIŠTĚNÍ PŘESNÉ POLOHY SÍTÍ JE NUTNÉ JE NUTNÉ POŽADAT JEJICH SPRÁVCE O VYTÝČENÍ.



STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - PE D 110 (2017)
STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÝ VODOVOD - PE D 110 (2017)

STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘÁD - LT DN 150

STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZAČNÍ STOKA - DN 400
NAVŘENÁ OPRAVA KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY č. 2 - UR2 DN 200, dl. 15 m
NAVŘENÁ OPRAVA KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY č. 1 - UR2 DN 200, dl. 55 m

STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZAČNÍ STOKA - DN 400
NAVŘENÁ OPRAVA KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY č. 4 - UR2 DN 300, dl. 15 m
NAVŘENÁ OPRAVA KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY č. 3 - UR2 DN 200, dl. 15 m

STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZAČNÍ STOKA - DN 700/1000
NAVŘENÁ OPRAVA KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY č. 6 - UR2 DN 200, dl. 40 m
NAVŘENÁ OPRAVA KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY č. 5 - UR2 DN 200, dl. 38 m

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Stavbařská společnost "SEU+SP+PROD, ON Pardubice, PD"	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlažďová 1003/7, 110 00 Praha 1
Číslo SOD objednatel:	E294-S-5671/2017	Stavění správa východ Nerudova 7731, 779 00 Olomouc

Učastníci společnosti:	SEU+SP+PROD, ON Pardubice, PD	PROJIN a.s. Jiráskova 160 530 02 Pardubice tel.: +420 466 007 535 e-mail: info@projin.cz
Generální projektant:	SUDOP EU	Hlavní inženýr projektu: ING. JANA PÍTAČKOVÁ Garant profese:
Zpracovatel částí:	PRO	T2 pro s.r.o. Příkopská 55 615 00 Brno tzp@tzpro.cz www.tzpro.cz
Vedoucí střediska:	Ing. Karel Dvořák	Projekční středisko: Ing. Karel Dvořák
Projekční středisko:	Ing. Karel Dvořák	Kontrola:
Název akce:	Pardubice ON - rekonstrukce (ZP, DD, DÚR)	Číslo smlouvy:
Název PS/SO:	SO.04 ZTI - VODOVOD A KANALIZACE	Projekční stupeň:
Název přílohy:	1:250	Datum:
SITUACE	12/2018	Číslo části:
		Počet formátů:
		Číslo přílohy:
		2T.02