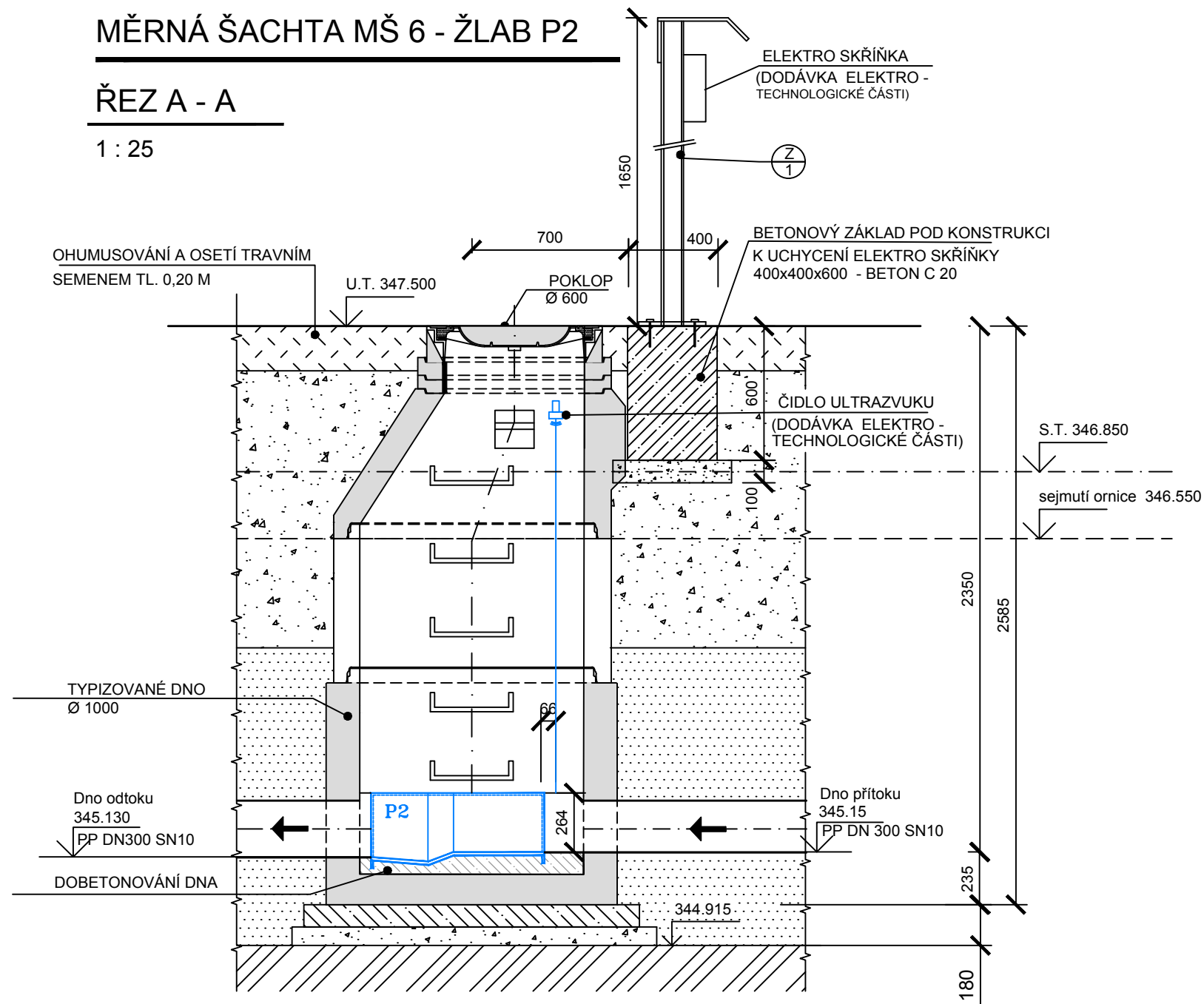
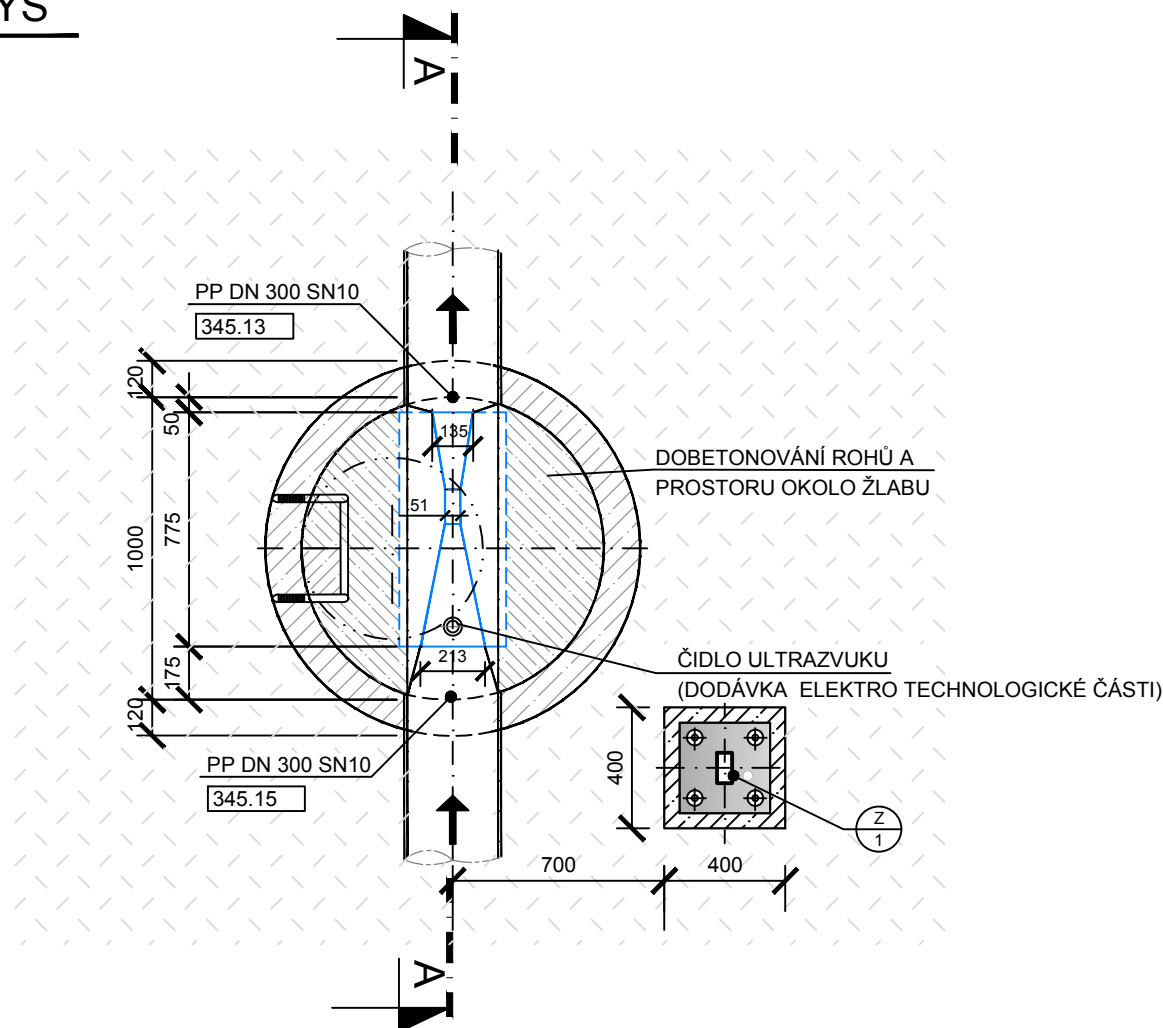


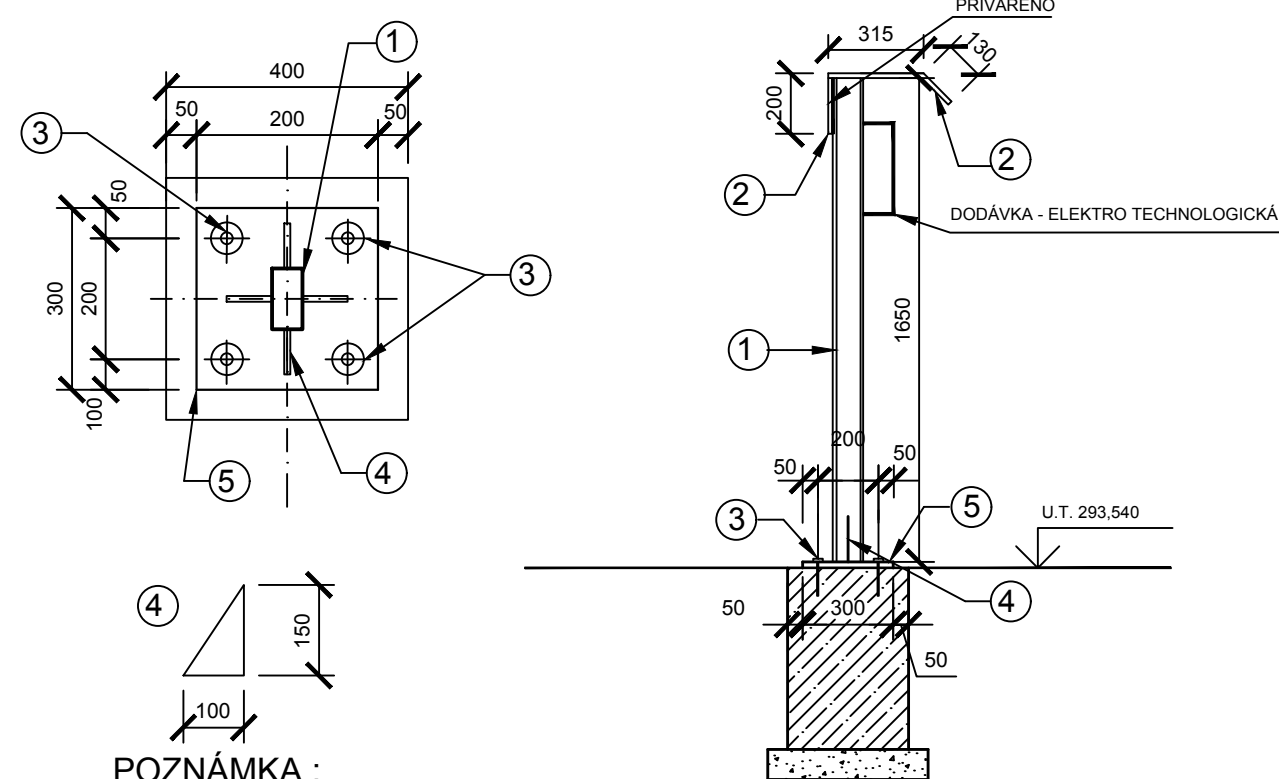
1 : 25



1 : 25



ŘEZ A -A










POZNÁMKA :

- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NENAHRADZUJE DOKUMENTACI DÍLENSKOU
- KONSTRUKCE BUDE PŘIVAŘENA KOUTOVÝM SVAREM ∇ 5 MM

VÝPIS MATERIÁLU PRO 1 ks

POČ.	POPIS	ROZMĚR 1ks mm/m	Ks	ROZMĚR POL. m /m/	JEDN. HMOT /kg/	HMOT. POL. /kg/
1	NEREZ. OC. PROF. 100X50-TL 3 MM	1650	1	0,465	6,95	3,23
2	NEREZ. OC.PLECH TL 23 MM	645	1	0,645	10,32	6,65
3	NEREZ. KOTVA DO BETONU M8X75 MM		4			
4	NEREZ. OC.PLECH TL 8 MM	100x150	4	0,060	62,80	3,76
5	NEREZ. OC.PLECH TL 8 MM	300x300	1	0,090	62,80	5,65
HMOTNOST 1 ks					kg	19,30

LEGENDA HMOT

	PODKLADNÍ BETON C 15
	PREFABRIKOVANÉ DÍLY KANALIZAČNÍ ŠACHTY DN 1000
	ŠTERKOPÍSKOVÝ PODSYP HUTNĚNÝ
	ZÁSYP ZEMINOU Z VÝKOPU HUTNĚNOU PO VRSTVÁCH TL. 200 mm
	OBSYP PÍSKEM
	ROSTLÝ TERÉN
	OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM

Poznámka :

- ZABETONOVÁNÍ PARSHALLOVA ŽLABU BUDE PROVEDENO NA 3x, ABY NEDOŠLO K VZEPŘENÍ
- PODSYPY, ŽÁSYPY BUDOU HUTNĚNY DLE RÁZOVÉHO MODULU ($M_{vd} 1$) - 30 MPa
- PARSHALLŮV ŽLAB P2 - 1 KS- DODÁVKA TECHNOLOGIE
- VÝPIS PREFABRIKOVANÝCH ŠACHETNÍCH DÍLŮ VIZ PŘÍLOHA D.1.3.2-b.5 VÝPIS ŠACHET

ZMĚNA VÝKRESU:

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY

D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

 KONEKO®		709 00 OSTRAVA - Výstavní 2224/8 TEL (+420) 596 633 836 FAX: (+420) 596 633 689 (+420) 596 664 111 E-MAIL: koneko@koneko.cz	
Investor:	Obec Hnojník		Hlavní inženýr projektu: Ing. Sergej Gorbunov 
Akce:	Splašková kanalizace a ČOV v obci Hnojník		Zodp. projektant: Ing. Roman Kaleta 
Objekt:	IO 03.2 Propojovací potrubí	Název přílohy: Měrná šachta MŠ 6 - půdorys, řez	Vypracoval: Marcela Lapčíková 
Zakázkové číslo:	3317/DPS-2019	Číslo přílohy:	D.1.3.2-b.7
Archivní číslo:	3317_01	Měřítko:	1 : 25
Stupeň:		DPS	
Datum:		11/2019	