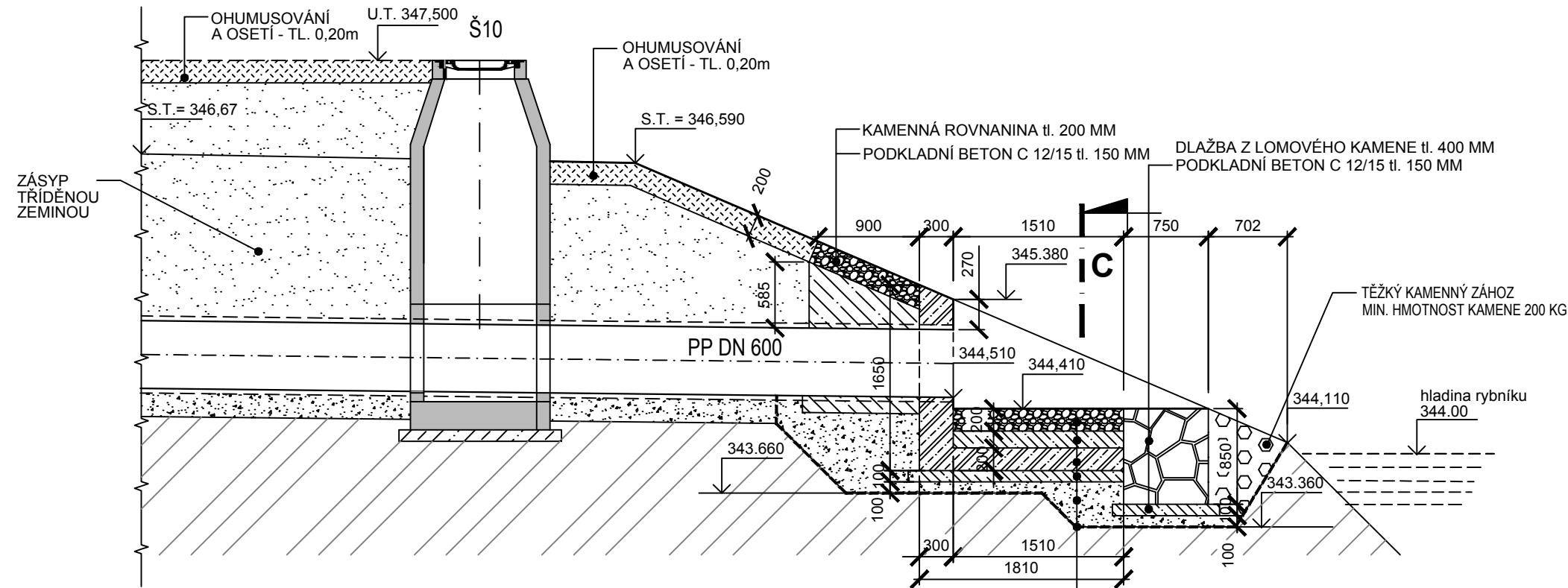


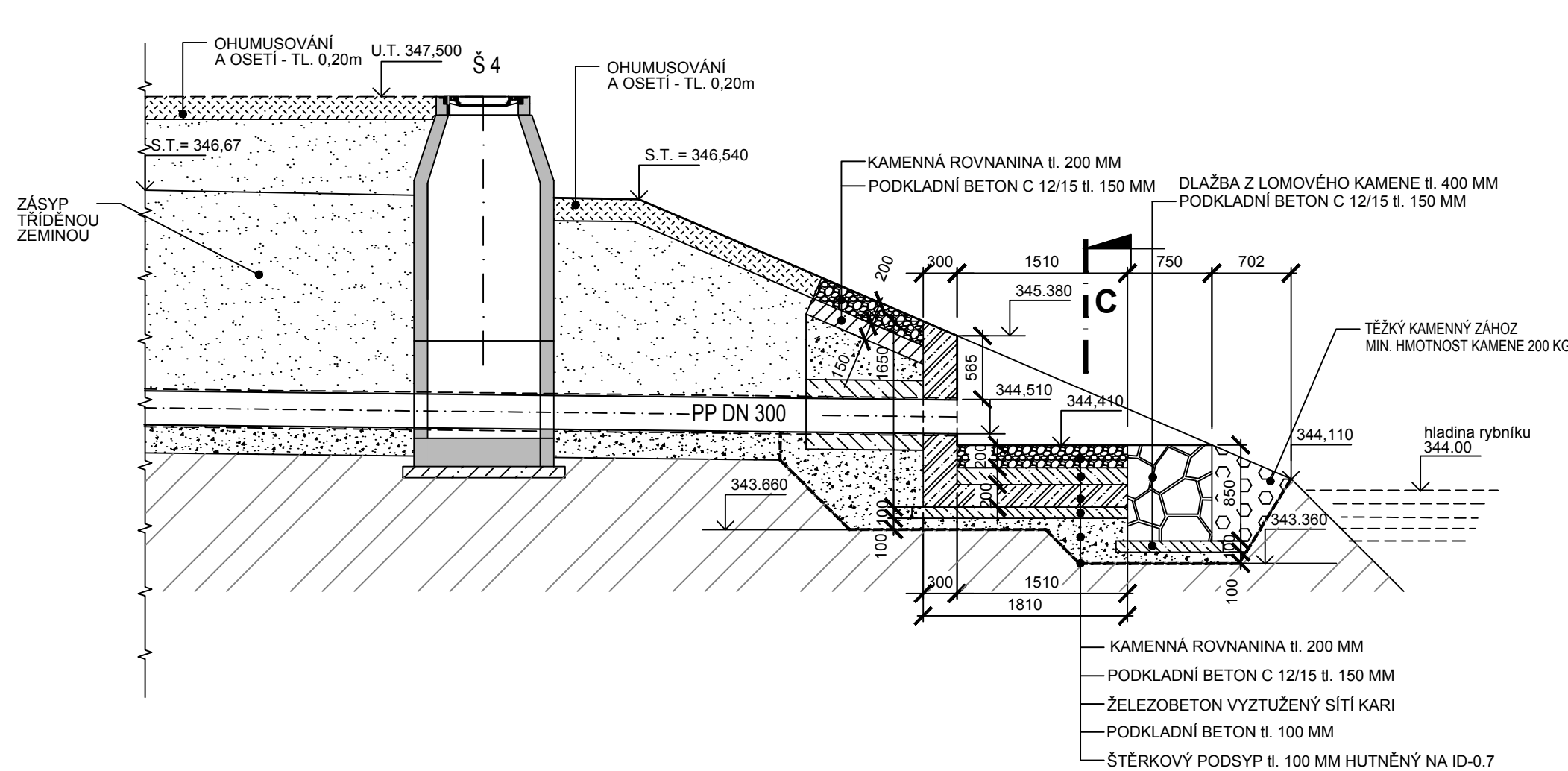
ŘEZ A-A'

M 1 : 50



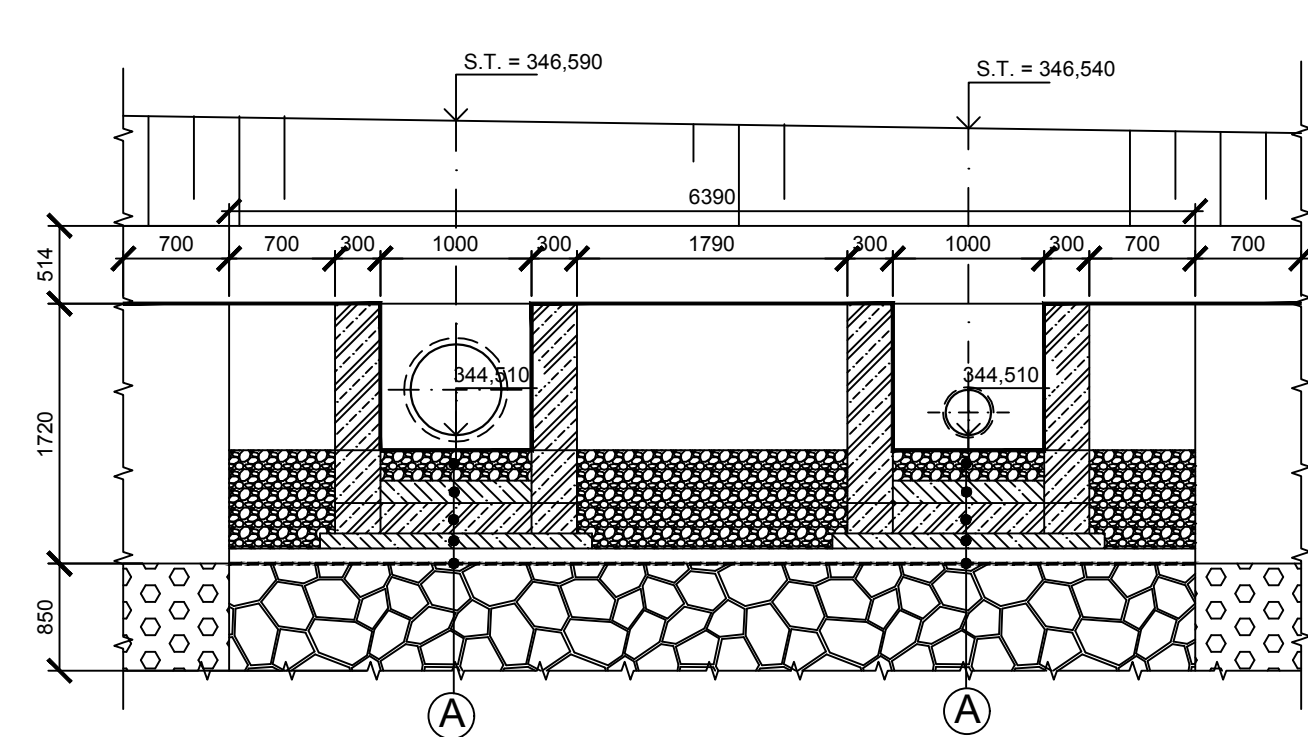
ŘEZ B-B'

M 1 : 50



ŘEZ C - C'

M 1 : 50



VÝUSTNÍ OBJEKTY
VÝŘEZ ZE SITUACE

M 1 : 100

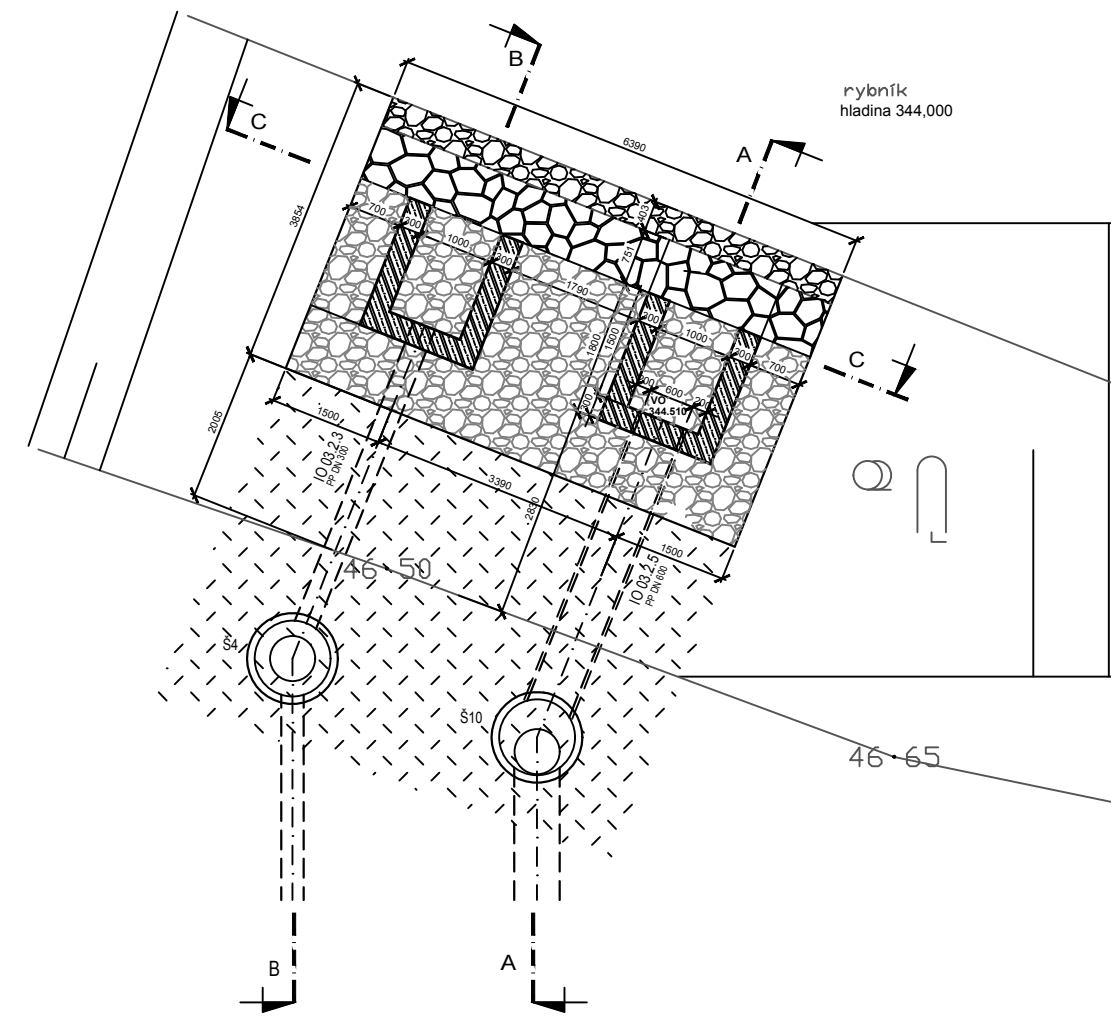
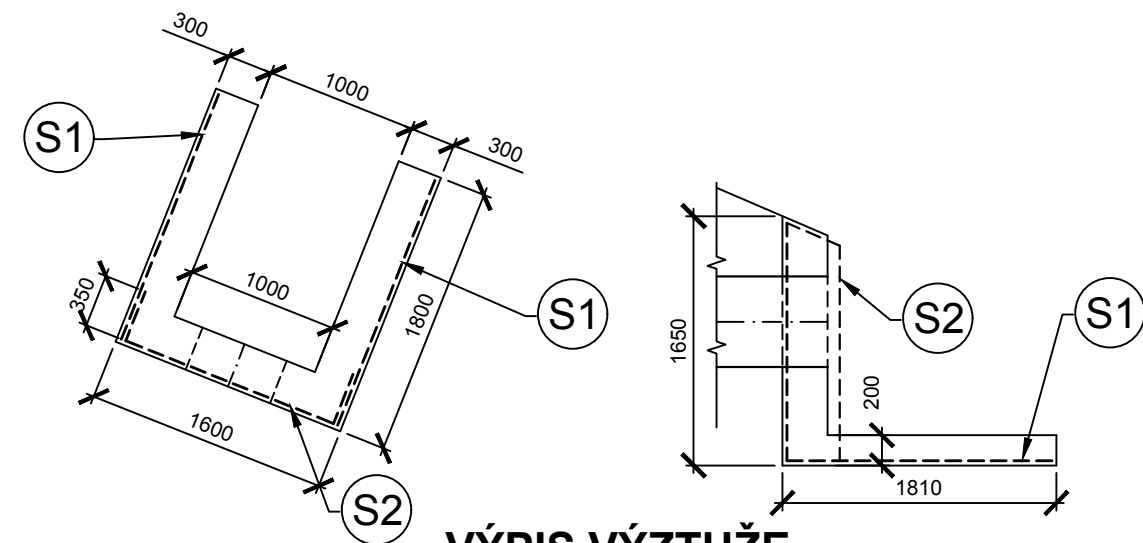


SCHÉMA VÝZTUŽE



VÝPIS VÝZTUŽE

S1 SVAŘOVANÁ VÝZTUŽNÁ SÍŤ 8/100-8/100
PLOCHA 5,95 M2

S2 SVAŘOVANÁ VÝZTUŽNÁ SÍŤ 8/100-8/100
PLOCHA 3,50 M2

BETON: C25/30 - XF1 Cl 0,2, Dmax 16, ČSN - EN 206-1
OCEL : Kari síť 8/100*8/100 mm
KRYTÍ VÝZTUŽE : 30 mm
V MÍSTECH PROSTUPŮ BUDE VÝZTUŽ PROSTŘÍŽENA A VYNECHÁNA

LEGENDA HMOT

	ŽELEZOBETON C 25/30 - XF1 - CL 0,2, Dmax 16,
	ZÁSYP TRIDĚNOU ZEMINOU
	ŠTĚRKOVÝ PODSYP
	OHUMUSOVÁNÍ
	BETON PROSTÝ
	KAMENNÁ ROVNANINA
	LOMOVÝ KÁMEN
	KAMENNÝ ZÁHOZ

ZMĚNA VÝKRESU:

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY

D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

		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		Vypracoval: Marcela Lapčíková		
Název přílohy: Výustní objekty- půdorys, řezy		Kontroloval: Ing. Oldřich Kazda		
Zakázkové číslo:	3317/DPS-2019	Číslo přílohy:	D.1.3.2-b.12	Stupeň: Datum:
Archivní číslo:	3317_01	Měřítko:	1 : 100,50	DPS 11/2019
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM				