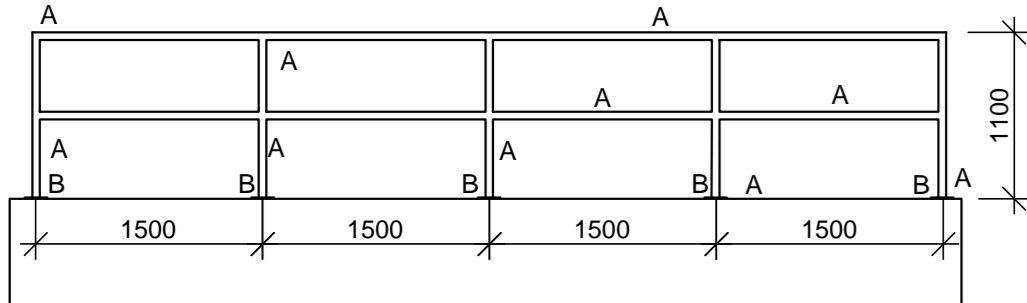
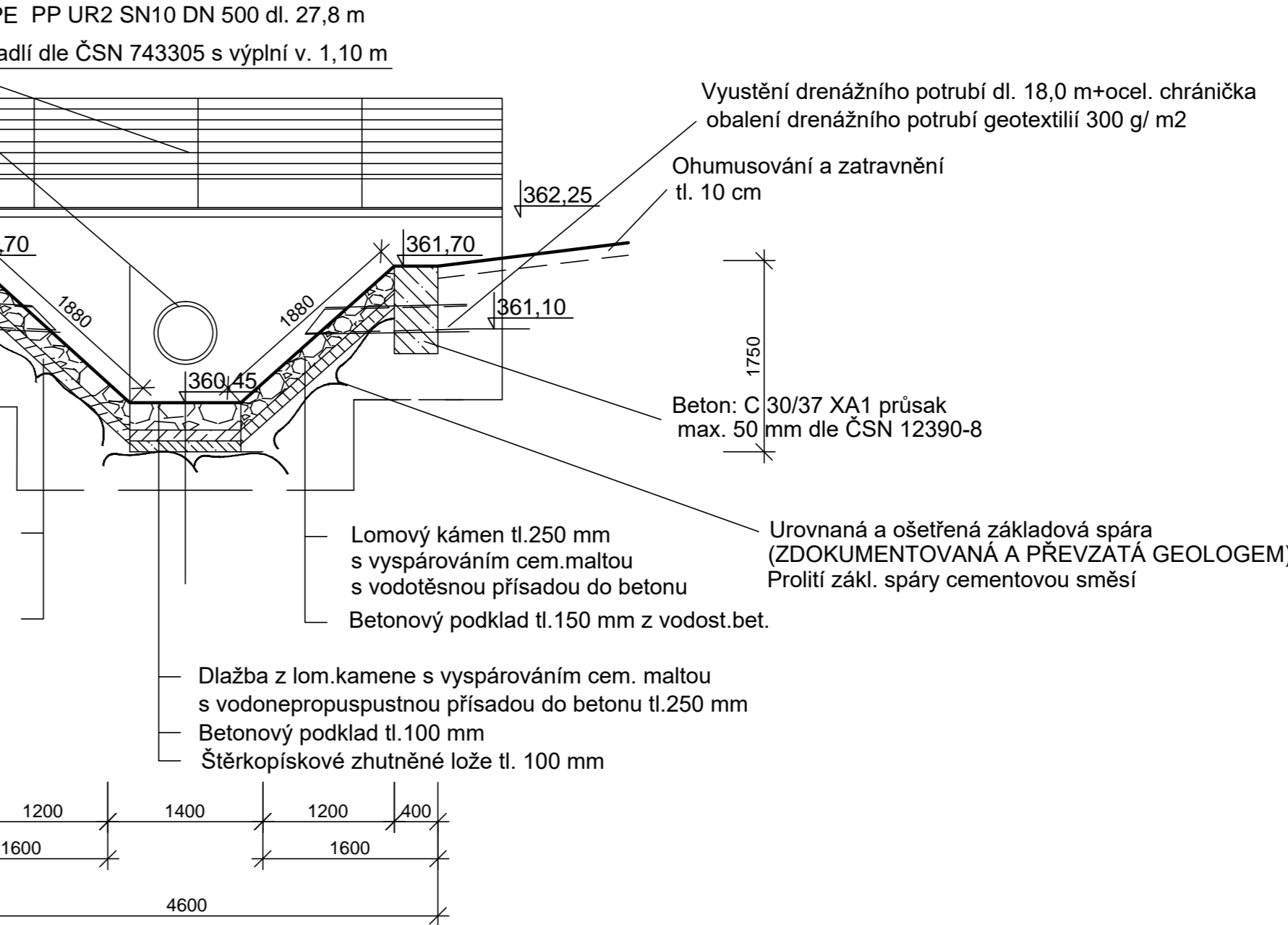
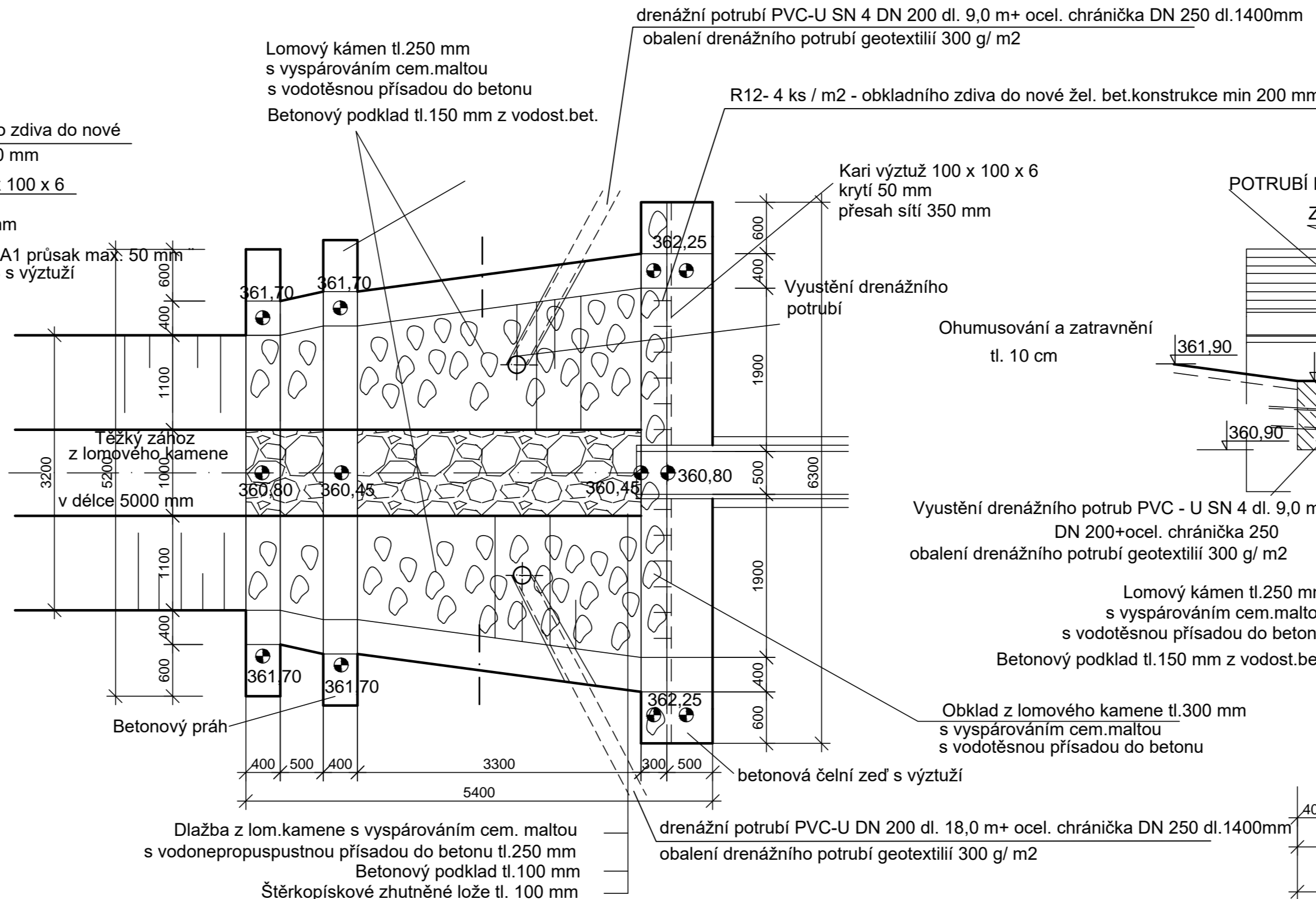
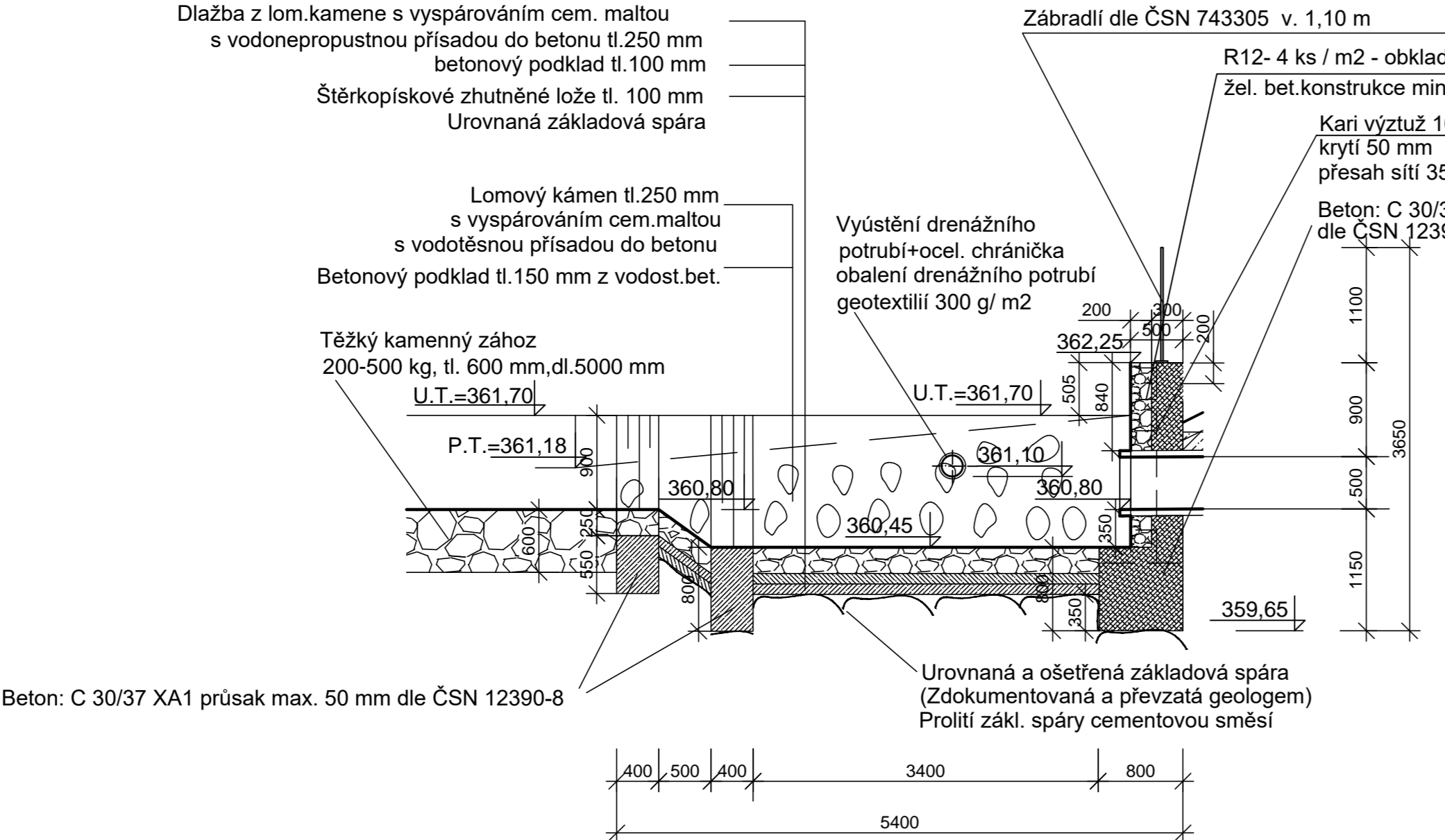


Detail zábradlí dle ČSN 743305 v. 1,10 m





POZNÁMKA
A - OCELOVÁ SVAŘOVANÁ POZINKOVANÁ KONSTRUKCE ZÁBRADLÍ
JEKLOVÝ PROFIL 50 / 50 / 4 mm, VZDÁLENOST SVISLÝCH SLOUPKŮ 1,5 m
B - PLOCHÁ OCEL POZINKOVANÁ 150/ 150/ 8 mm


POZNÁMKA
PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY OCELOVÝCH KONSTRUKCI JE NUTNÉ OVĚŘIT SKUTEČNÉ
PARAMETRY REALIZOVANÝCH KONSTRUKCÍ
OCELOVÉ KONSTRUKCE BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 10902+A1
PROTIKOROZNÍ OCHRANA: ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ PONOREM DLE ISO 1461 MIN.TLOUŠŤKA
POVLAKU 85 µm
ŽIVOTNOST PROTIKOROZNÍ OCHRANY BUDE ODPOVÍDAT KATEGORII H- VH
OCELOVÉ KONSTRUKCE BUDOU UZAVŘENY PROTI VNIKNUTÍ VODY



POZNÁMKA:

 Beton: C 30/37 XA1 průsak max. 50 mm dle ČSN 12390-8
 Beton: C 30/37 XA1 průsak max. 50 mm dle ČSN 12390-8 S VÝZTUŽÍ

VÝZTUŽ ČELNÍ ZDI KARI 100x 100x 6, KRYTÍ 50 mm,
PŘESAHI SÍTÍ 350 mm
SPRAHUJÍCÍ TRNY:
R12- 4 ks / m2 -TRNOVÁNÍ OBKLADNÍHO ZDIVA DO NOVÉ ŽEL. BET. KONSTRUKCE
MIN. 200 mm

	Vedoucí projektant:	Ing. Martin Jelinek		
	Odpovědný projektant:	Ing. Martin Jelinek		
	Vypracoval:	Ing. Martin Jelinek		
Investor - objednatel:	Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj, Pobočka Plzeň		Stupeň:	DUR, DSP, DPS
Obec - kraj	k.ú.Brodeslavy		Datum:	10/2021
Stavba - objekt:	STAVBA VODOHOSDPODÁŘSKÝCH OPATŘENÍ K Ú BRODESLAVY SO 301 MVN 1		Č. zakázky:	73/2021
			Počet form.:	A4
			Měřítko:	1:50
VÝKRES VÝVARU			Č. přílohy:	D.2.1.b.3