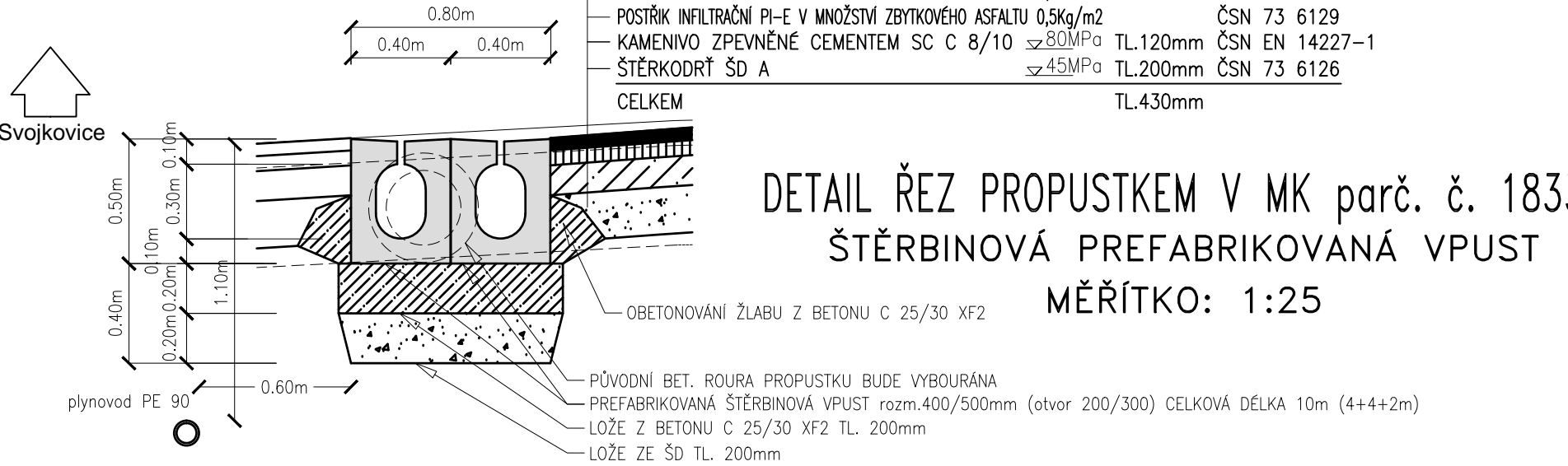
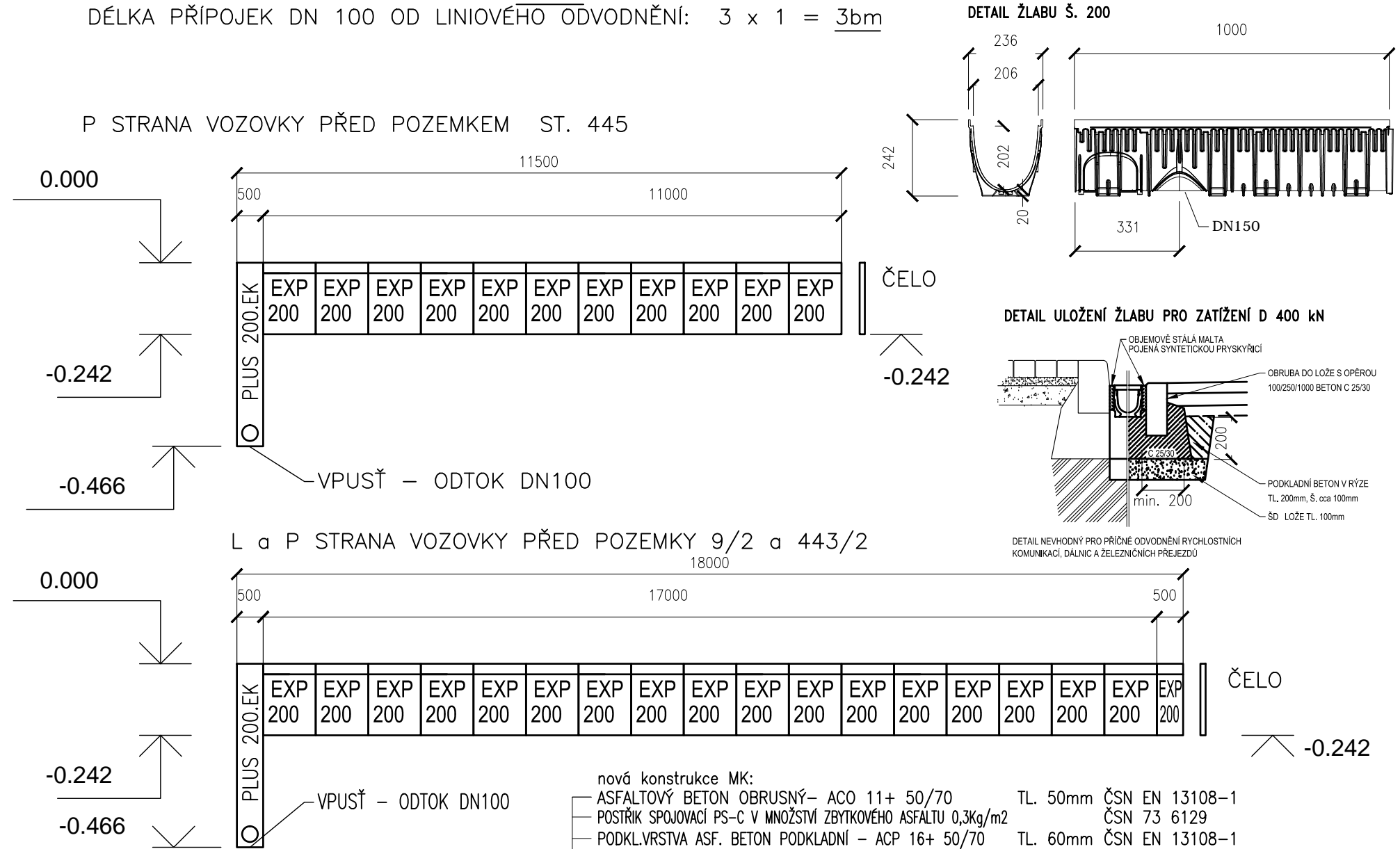
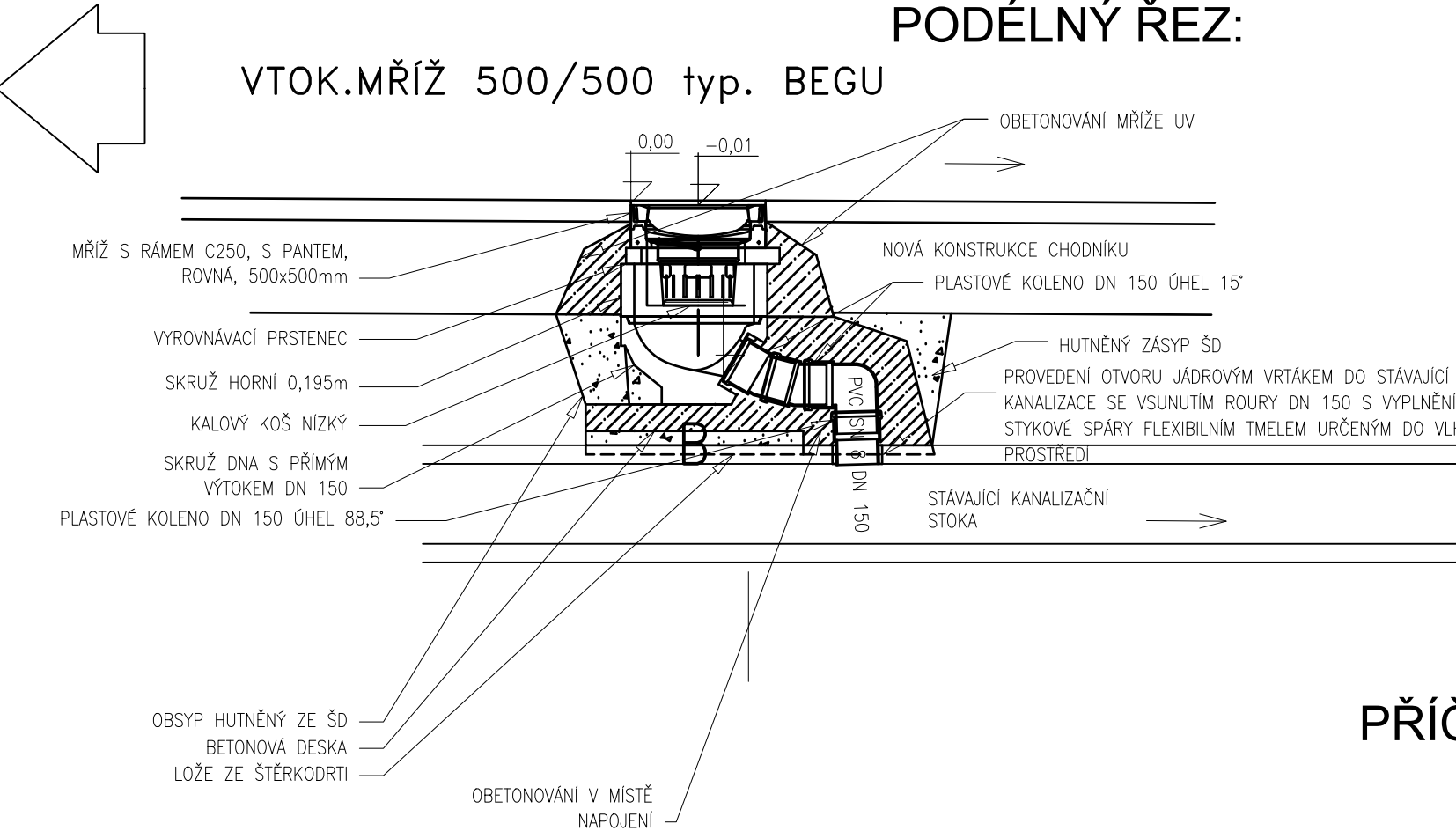
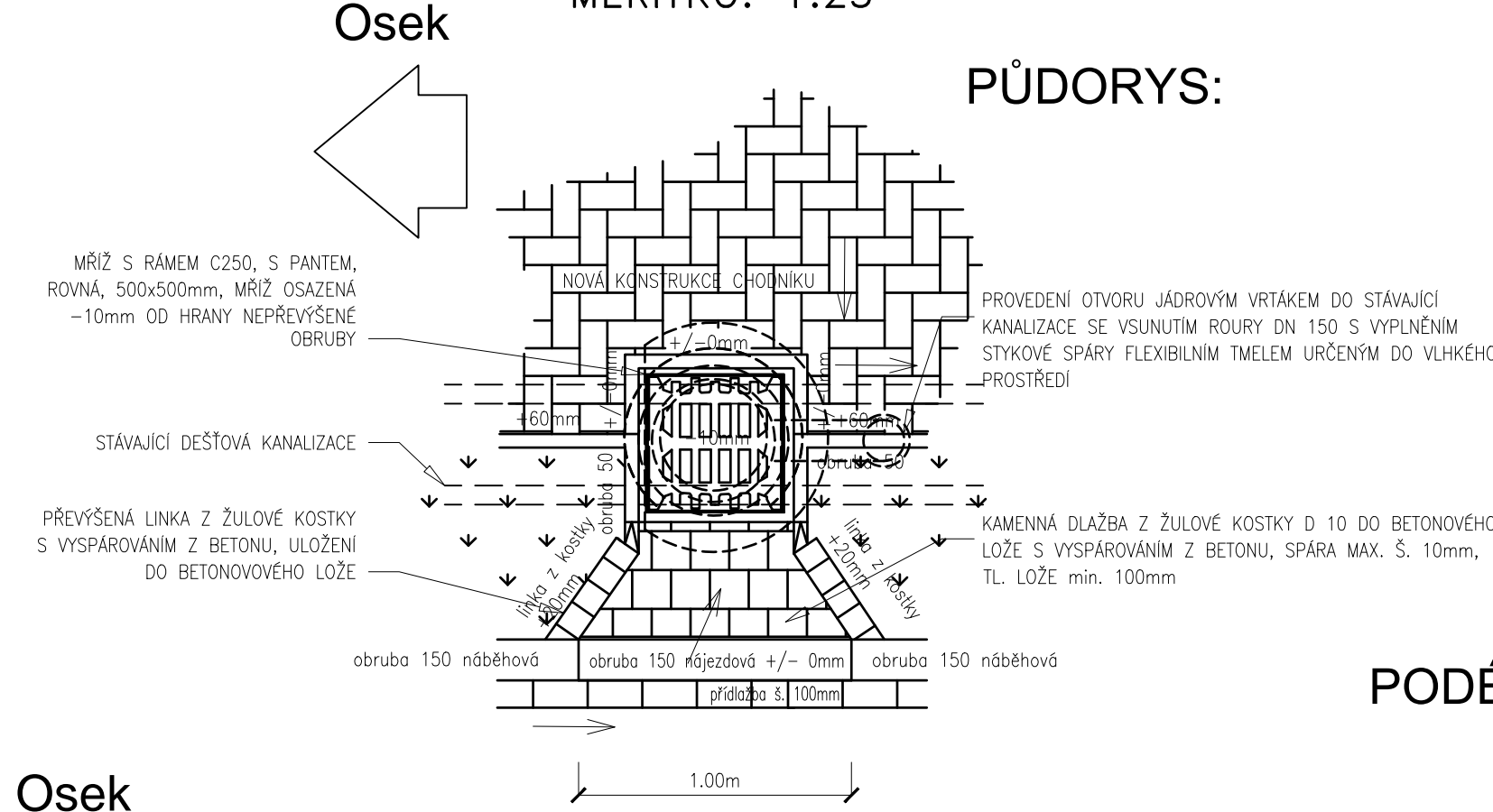


LINIOVÉ ODVODNĚNÍ S ROŠTEM Š. 200
MŘÍŽKA: litinový mřížový rošt D 400
MATERIÁL ŽLABU NENASYCENÝ POLYESTER VYTZ. SKELNÝMI VLÁKNY
ŽLAB Š. 200mm : 18+18+11,5 = 47,5m
DĚLKA PŘÍPOJEK DN 100 OD LINIOVÉHO ODVODNĚNÍ: 3 x 1 = 3bm

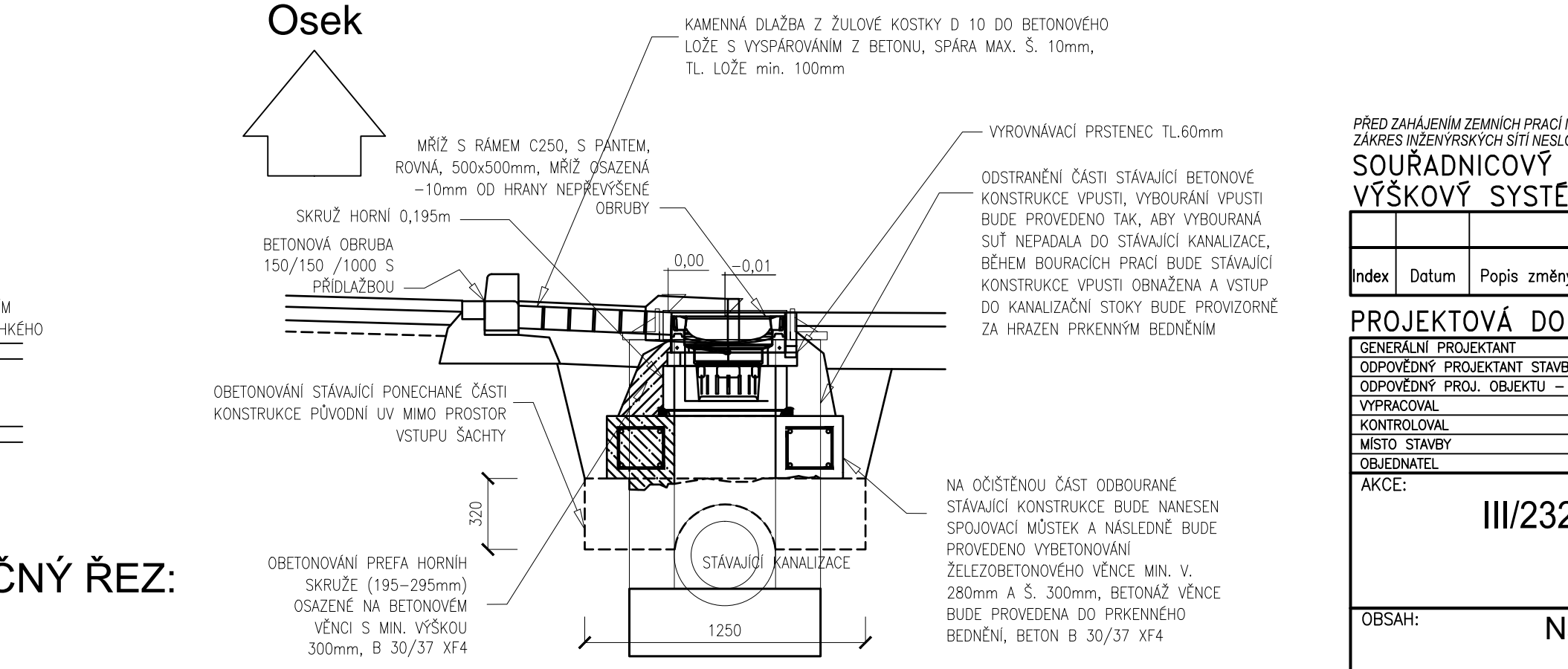
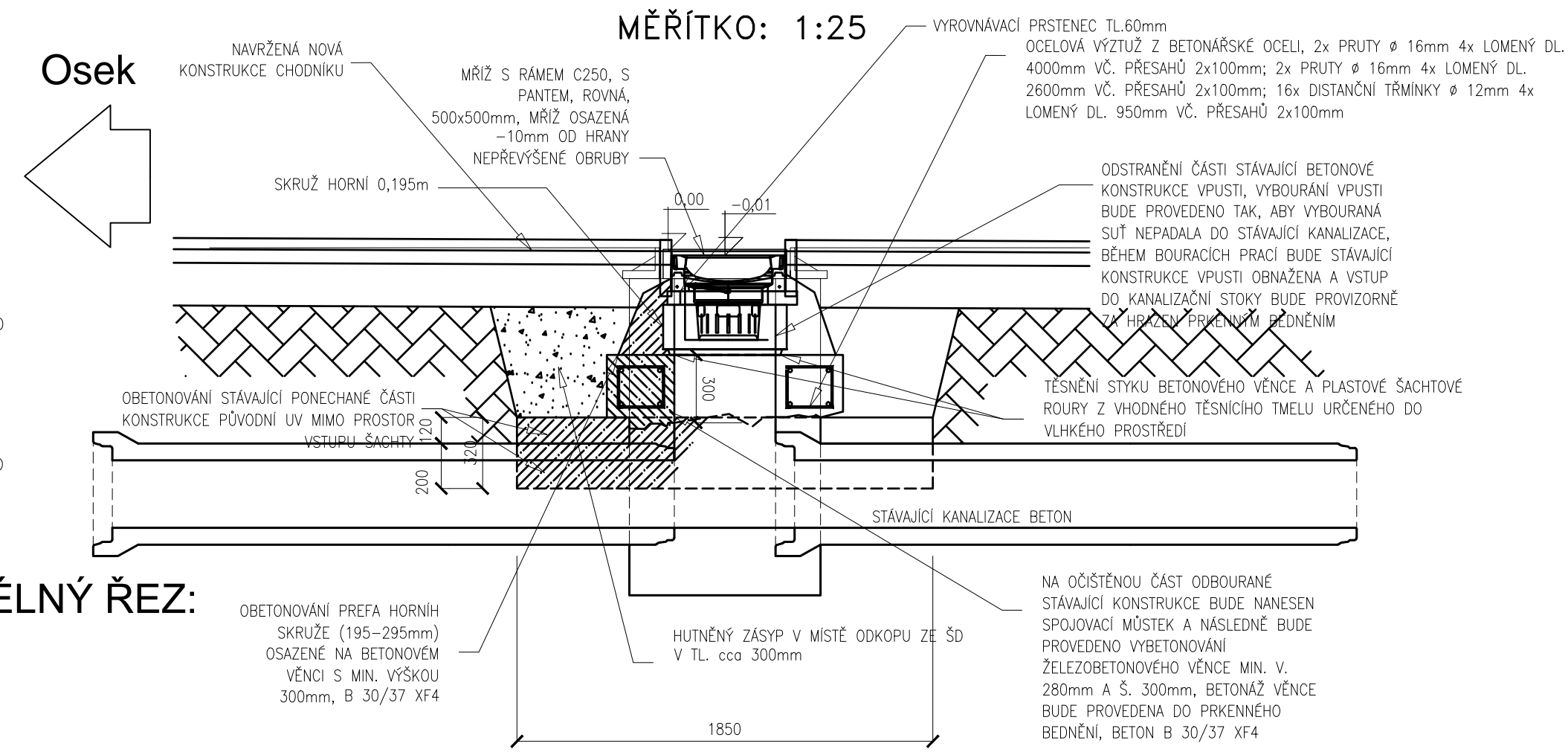


DETAIL ŘEZ PROPUSTKEM V MK parč. č. 1833
ŠTĚRBINOVÁ PREFABRIKOVANÁ VPUST
MĚŘITKO: 1:25

NOVÁ ULIČNÍ VPUST S PŘÍMÝM NAP. DO DEŠŤ. KANALIZACE ozn. jako 1a a 1b
NOVÁ ULIČNÍ VPUST VČ. NOVÉ PLASTOVÉ PŘÍPOJKY
MĚŘITKO: 1:25



ULIČNÍ VPUST – ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ ŠACHTOVPUSTI ozn. jako 1. – 8.
NOVÁ ULIČNÍ VPUST NAD STÁVAJÍCÍ KANALIZACÍ
MĚŘITKO: 1:25



PŘED ZAČÁTKEM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A DODRŽOVAT PODMÍNKY JEJICH SPRÁVCŮ
ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES KABELY NUTNO VYTÝČIT A OVEŘIT SONDAMI

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM S-ČJNS BALT P.V.

Index		Datum	Popis změny	Zprac.
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY				
GENERALNÍ PROJEKTANT		SUDOP Project Plzeň a.s.		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT STAVBY		JAN MIŠKA		
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJEKTU – SO		JAN MIŠKA tel.733 188 071		
VYPRACOVAL		ING. KAREL NOLČ		
KONTROLOVAL		sil. III/2323 průtah obcí Volduchy		
MÍSTO STAVBY		SÚS PK, Rokycany		
OBJEDNATEL		SÚS PK, Rokycany		
AKCE:		III/2323 Volduchy průtah		
ČÍSLO ZAKÁZKY		931-23-1		
DATUM		6/2024		
FORMÁT		KOPIE Č.		
ČÁST DOKUMENTACE		C.1		
OBSAH:		Návrh odvodnění		
MĚŘITKO		1:25		
ČÍSLO VÝKRESU		6		