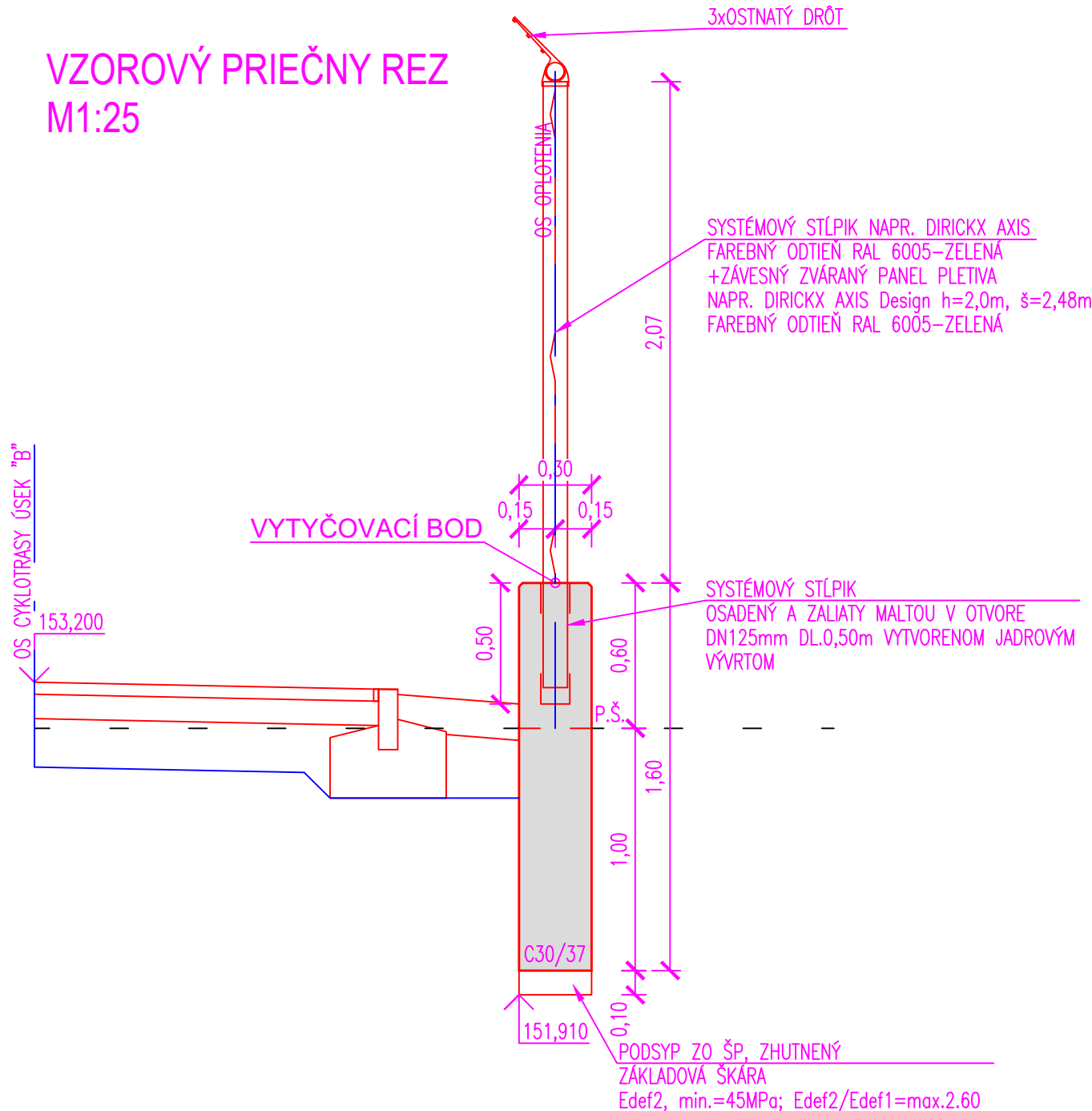
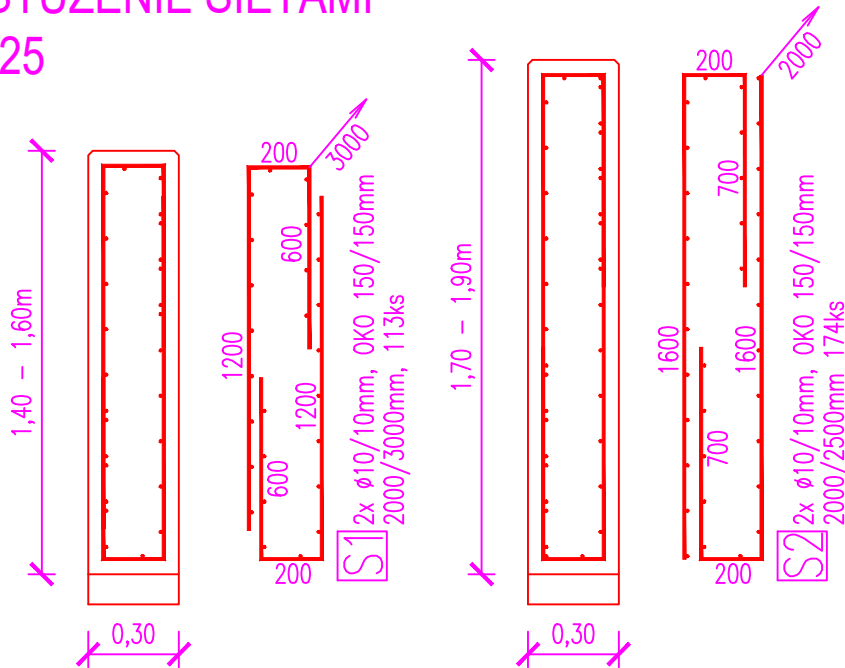


VZOROVÝ PRIEČNY REZ
M1:25



VYSTUŽENIE SIETĚAMI
M1:25



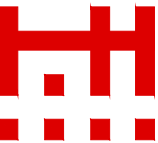
LEGENDA MATERIÁLOV

BETÓN - C30/37 XC4, XD2, XF2 (SK), CI 0,4 - Dmax16, S3 + PP vlákna 0.9kg/m3
POVRCHOVÁ ÚPRAVA - POHLADOVÝ BETÓN, HRANY-VLOŽENÍM LIŠTY 15/15mm
BETONÁRSKA VÝSTUŽ B500B (15.38t)

POZN.:

-PRED ZAČATÍM PRÁC JE NUTNÉ PREVERIŤ MOŽNÉ POLOHY INŽINIERSKÝCH SIETÍ,
KTORÉ BY MOHLI BYŤ VÝKOPMI POŠKODENÉ!


STAVEBNÍK:



HLAVNÉ MESTO SLOVENSKEJ
REPUBLIKY BRATISLAVA
Primaciálne nám. 1, P.O. Box 192, 814 99 Bratislava 1



OBJEDNÁVATEL:	JTRE a.s. DVOŘÁKOVO NÁBŘEŽÍ 10, 811 02 BRATISLAVA	
ČÍSLO ZÁKAZKY		

STAVBA „Úprava cestného telesa miestnej komunikácie Devínskej cesty pre účely vytvorenia medzinárodnej Moravsko-Dunajskej cyklotrasy“			 PROKOS s.r.o. Druidská 5/A 851 10 BRATISLAVA TEL.FAX:421-2-62520005 ondrej.majek@prokos.sk	
ČASŤ D1	OBJEKT SO 104.2 Oplotenie		STUPEN DRS	ČÍSLO ZÁKAZKY
Úsek „B“				
PRÍLOHA VZOROVÝ PRIEČNY REZ			OKRES BRATISLAVA	
STAVEBNÍK HLAVNÉ MESTO SLOVENSKEJ REPUBLIKY BRATISLAVA; PRIMACIÁLNE NÁM. 1 BRATISLAVA			KATASTRÁLNE ÚZEMIE BRATISLAVA - DEVÍN	
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Ondrej Májek		TECH. KONTROLA Ing. Peter Hrubovčák	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	
ZODP. PROJ. Ing. Ondrej Májek		DÁTUM 05.2025	VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv	
VYPRACOVAL Ing. Andrej Prítula, PhD.		FORMÁT 3xA4	MIERKA 1:25	
			ČÍSLO PRÍLOHY 5	SÚPRAVA