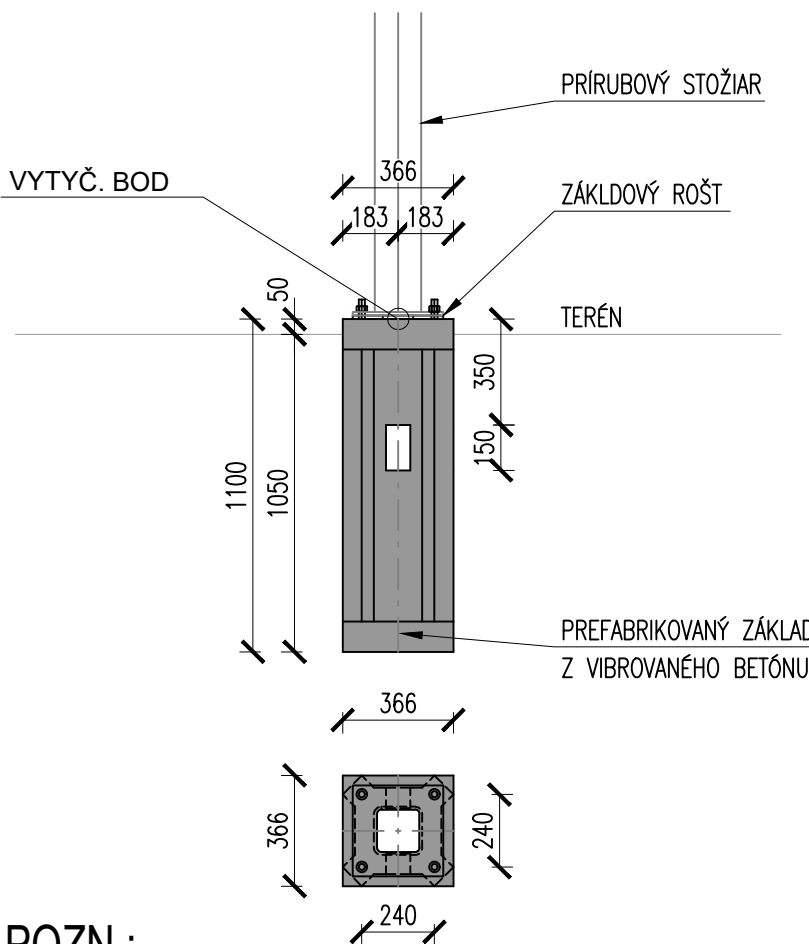


PREFABRIKOVANÝ ZÁKLAD PRÍRUBOVÉHO STOŽIARU VO, REZ M 1:25

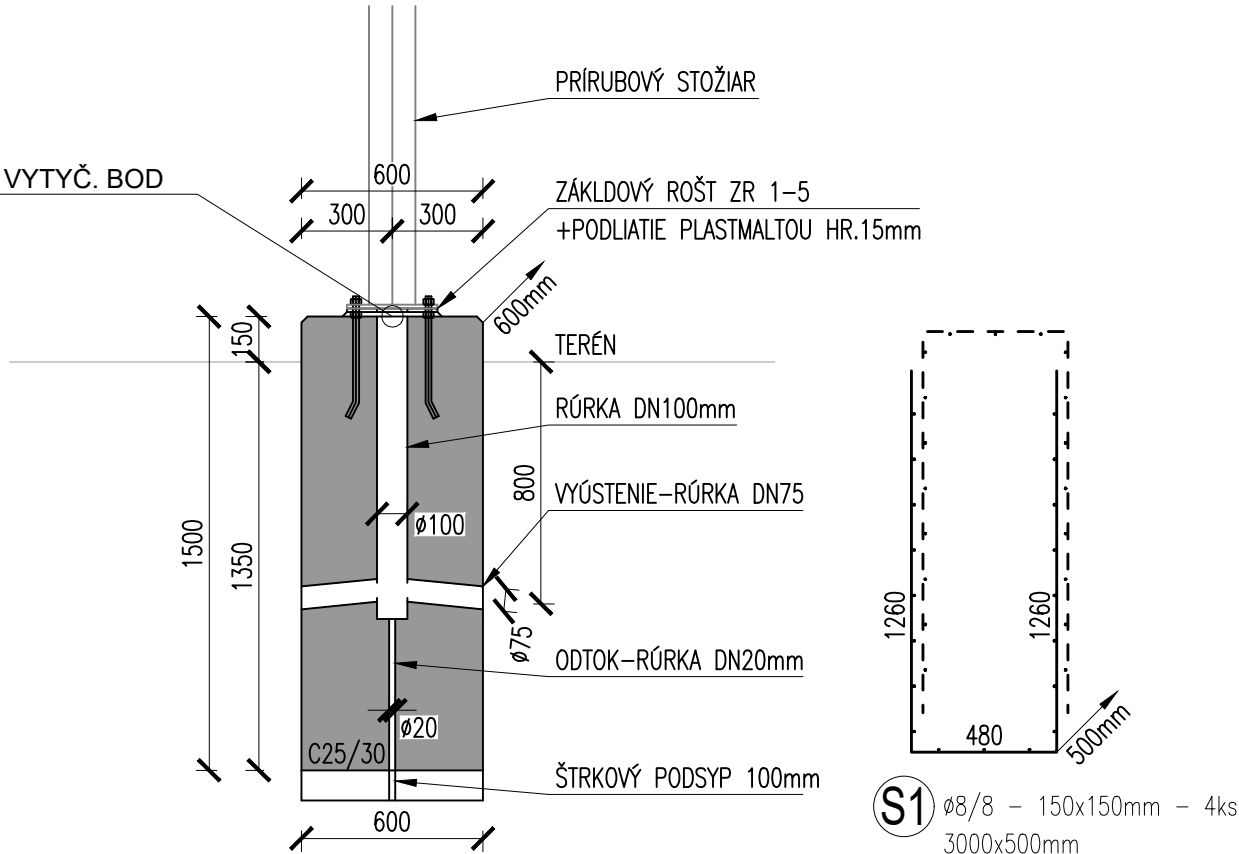


POZN.:  
-16ks ZÁKLADOV V ÚSEKU "D"  
-VÝŠKOVÉ UMIESTNENIE ZÁKLADU POD DLAŽBOU / ASF.  
POVRCHOM BUDE UPRAVENÉ V ZMYSLE PLATNÝCH  
TECHNICKÝCH LISTOV MESTA BRATISLAVA

Súradnice bodov		
Bod	y	x
68	580515.826	1278706.408
83	580176.087	1278974.587
69P	580490.501	1278716.520
70P	580463.149	1278728.538
71P	580436.875	1278741.769
72P	580410.590	1278756.850
73P	580389.256	1278770.404
74P	580364.404	1278788.303

Súradnice bodov		
Bod	y	x
75P	580341.086	1278807.960
76P	580319.559	1278828.577
77P	580298.711	1278849.222
78P	580277.391	1278870.389
79P	580257.164	1278890.652
80P	580235.960	1278912.087
81P	580215.980	1278932.431
82P	580195.422	1278953.376

ZÁKLAD PRÍRUBOVÉHO STOŽIARU VO, REZ M 1:25



VÝKAZ VÝSTUŽE /B500B/

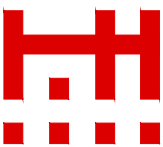
				Dĺžka	
Č. pol	D[mm]	Dĺžka[m]	Počet[ks]	8	10
S1	8/8	3.0x2.0	1	82.00	
DĹŽKA CELKOM [m]				82.00	
ŠPECIFICKÁ HMOTNOSŤ [kg/mb]				0.395	0.617
HMOTNOSŤ [kg]				32.4	
HMOTNOSŤ CELKOM [kg]				32.4kg	

POZN.:  
-KRYTIE: 50mm  
-KÓTOVANÉ V OSI PRÚTOV  
-2ks ZÁKLADOV V ÚSEKU "D" (1.1m3 C25/30, 0.07 B500B)  
-TVAR HLAVICE ZÁKLADU A JEHO VÝŠKOVÉ UMIESTNENIE POD  
DLAŽBOU / ASF. POVRCHOM BUDE UPRAVENÉ V ZMYSLE PLATNÝCH  
TECHNICKÝCH LISTOV MESTA BRATISLAVA

TABUĽKA POUŽITÝCH MATERIÁLOV

PRVOK	BETÓN	VÝSTUŽ
ZÁKLAD STOŽIARA VO	C25/30-XC2,XA1,XF2(SK)-CI0,4-Dmax22-S4	B500B

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 102.4 Oporný múr, úsek „D“	STUPEŇ DRS	ČÍSLO ZÁKAZKY
Úsek „D“		OKRES BRATISLAVA	
PRÍLOHA ZAKLADANIE PRÍRUBOVÝCH STOŽIAROV		KATASTRÁLNE ÚZEMIE BRATISLAVA - DEVÍN	
STAVEBNÍK Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava; Primaciálne nám. 1 Bratislava		ČÍSLO PRÍLOHY 09	
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Ondrej Májek	TECH. KONTROLA Ing. Peter Hrubovčák	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	SÚPRAVA
ZODP. PROJ. Ing. Ondrej Májek	DÁTUM 05.2025	VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv	
VYPRACOVAL Ing. Andrej Prítula, PhD.	FORMÁT 4xA4	MIERKA 1:25	