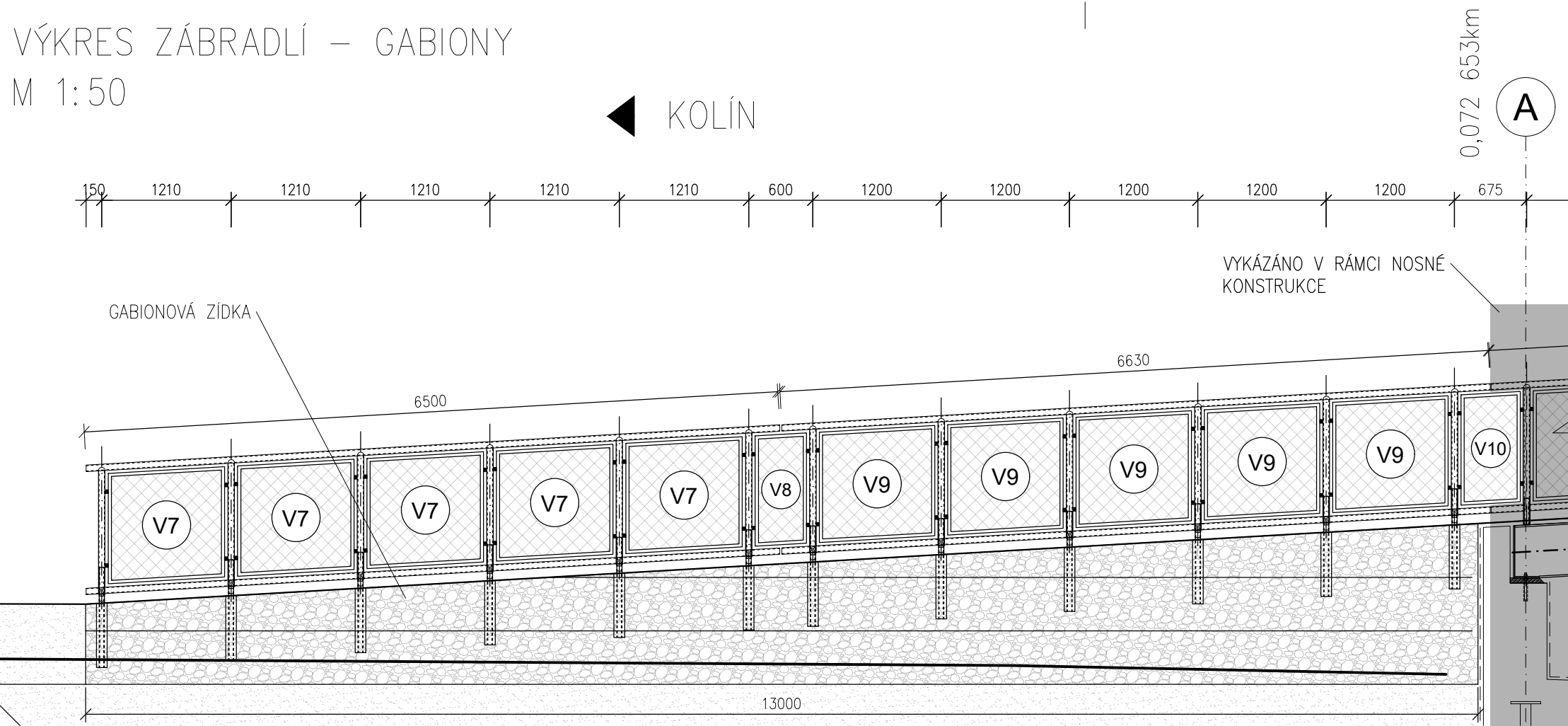
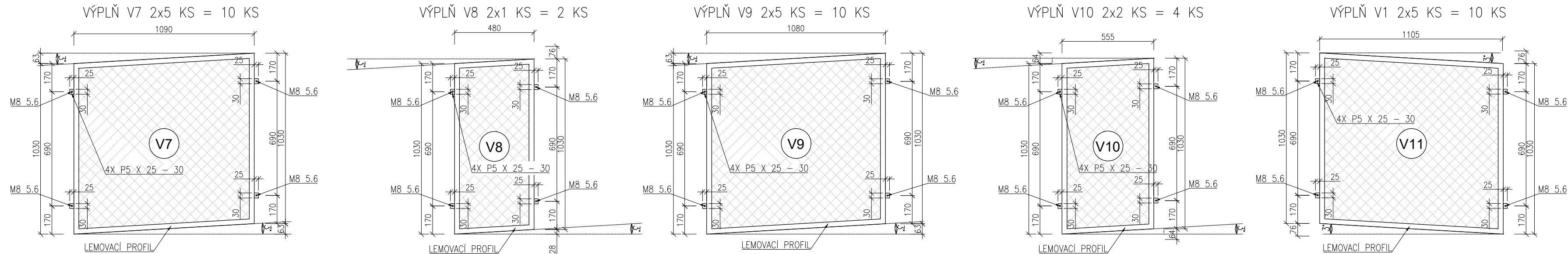


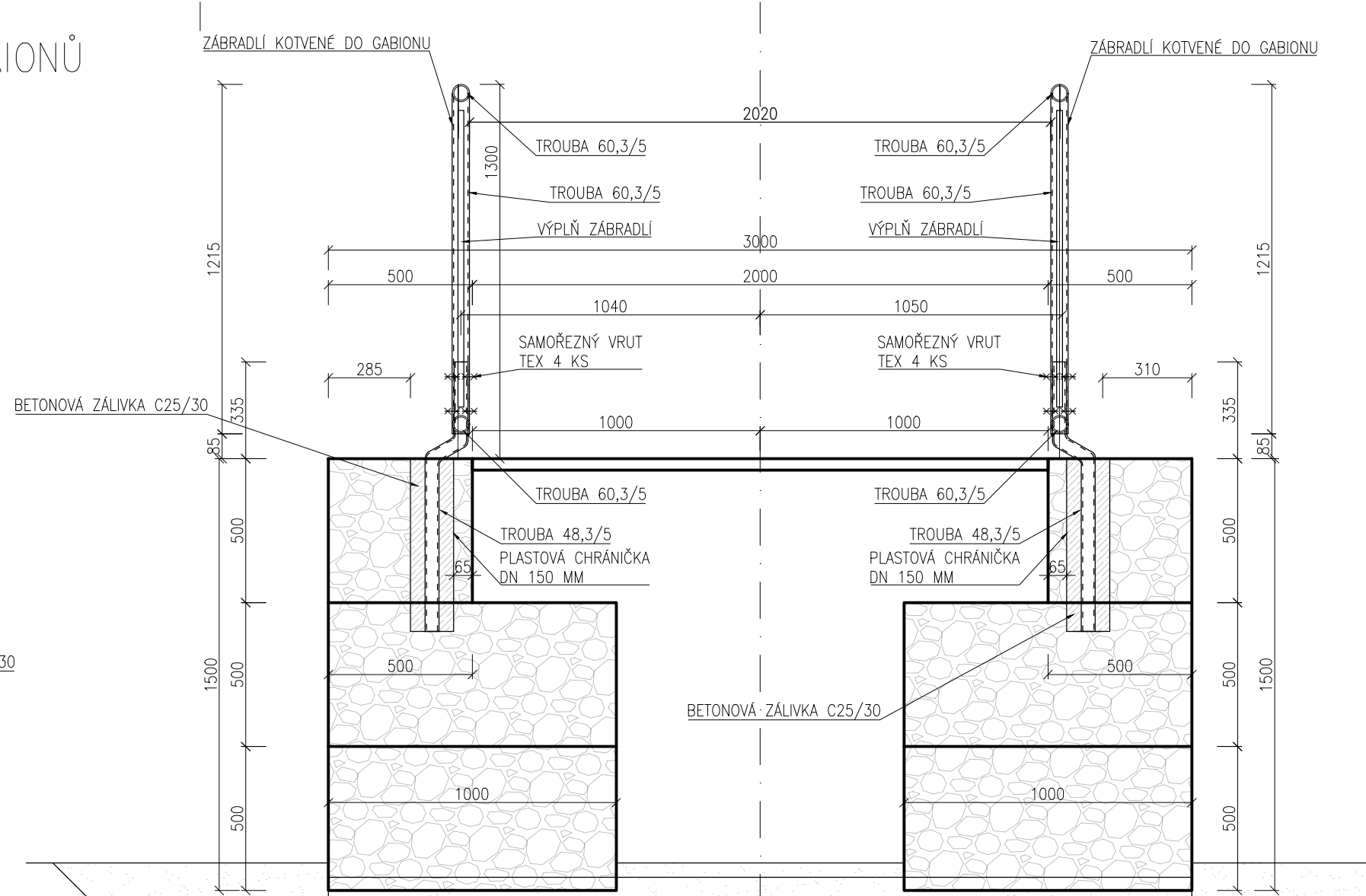
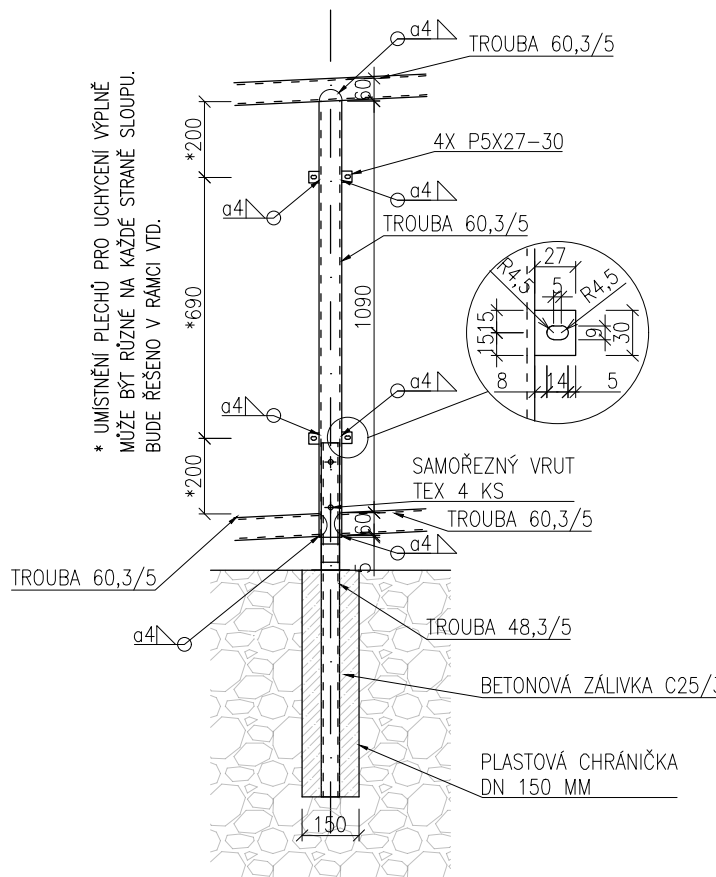
VÝKRES ZÁBRADLÍ – GABIONY  
M 1:50



VÝPLŇ ZÁBRADLÍ  
M 1:20



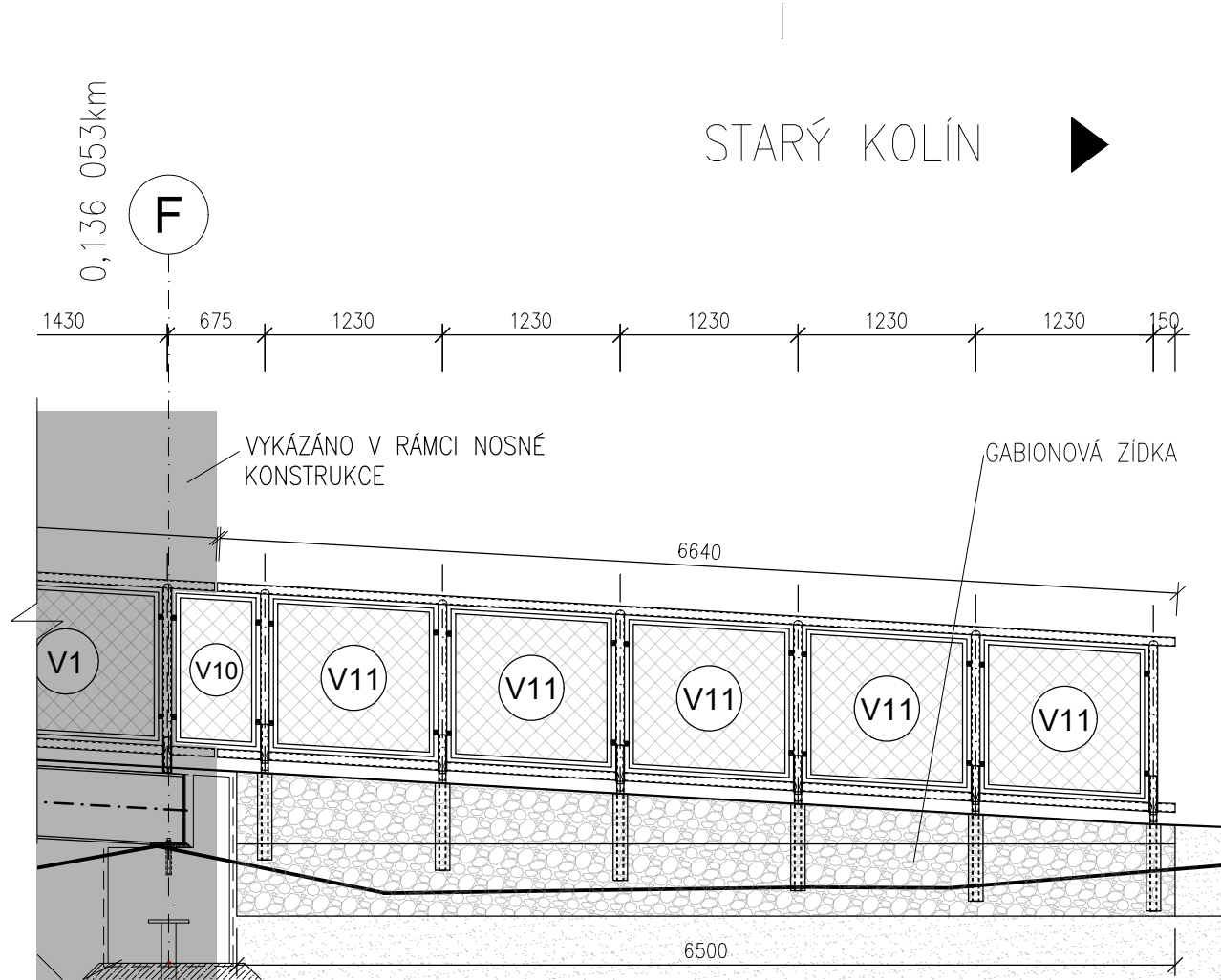
DETAIL UPEVNĚNÍ ZÁBRADLÍ DO GABIONŮ  
M 1:20



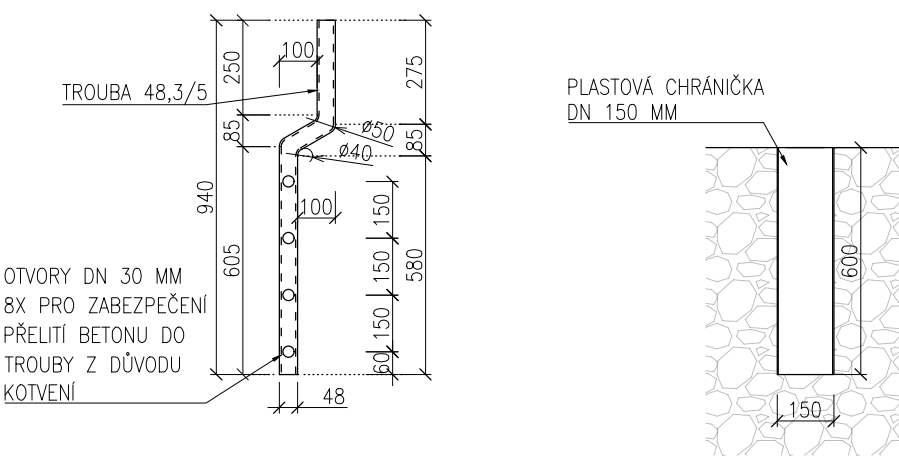
VÝKAZ PRVKŮ

OCEL	ROZMĚR	DĚLKA V M	HMOTNOST NA MJ	POČET KUSŮ	HMOTNOST CELKEM KG	POZNÁMKY
ZÁBRADLÍ - SLOUP SVISLÝ	TROUBA 60,3/5	1,31	6,82	36	321,63	
ZÁBRADLÍ - SLOUP SVISLÝ KOTV.	TROUBA 48,3/5	1,1	5,34	36	211,46	
ZÁBRADLÍ - VRCHNÍ MADLO	TROUBA 60,3/5	19,77	6,82	2	269,66	
ZÁBRADLÍ - SPODNÍ MADLO	TROUBA 60,3/5	19,77	6,82	2	269,66	
KOTEVNÉ PLECHY - SLOUP	P5x27-30		7850	136	4,32	
KOTEVNÉ PLECHY - RÁM VÝPLNĚ	P5x25-30		7850	136	4,00	
ZAKONČENÍ MADEL	P5 D = 60 MM		7850	24	2,66	KONEC MADLA
OCEL CELKEM:					1083,41	
VÝPLŇ ZÁBRADLÍ	ROZMĚR	PLOCHA V M²	*HMOTNOST NA MJ	POČET KUSŮ	HMOTNOST CELKEM V M²	POZNÁMKY
VÝPLŇ ZÁBRADLÍ CELKEM		39,4	5,5	1	216,7	
LEMOVACÍ PROFIL PRO VÝPLŇ	ROZMĚR	DĚLKA V M	*HMOTNOST NA MJ	POČET KUSŮ	HMOTNOST CELKEM KG	POZNÁMKY
LEMOVACÍ PROFIL CELKEM		148	1,3	1	192,40	
OSTATNÉ				POČET KUSŮ	POZNÁMKY	
SAMOŘEZNÝ VRUT TEX				KOTVENÍ SLOUPŮ 4KS/SLOUP	144	KOTVENÍ SLOUPŮ 4KS/SLOUP
PLASTOVÁ TROUBA DO GABIONŮ				DĚLKA 600 MM	36	
ŠROUB + MATKA M8 5.6				KOTVENÍ VÝPLNE 4KS/PANEL	136	KOTVENÍ VÝPLNE 4KS/PANEL

\* MĚRNÁ HMOTNOST VÝPLNĚ ZÁBRADLÍ A LEMOVACÍHO PROFILU MŮŽE BÝT JINÁ. HMOTNOST ZÁVISÍ DLE TYPU VÝPLNĚ, KTERÁ BUDE DEFINOVANÁ INVESTOREM. VE VÝKAZE JE POUŽITÁ POUZE ODHADOVANÁ HMOTNOST. PŘESNÁ HMOTNOST BUDE ŘEŠENA V RÁMCI VTD.



DETAIL TROUBY PRO UKOTVENÍ  
ZÁBRADLÍ DO GABIONŮ  
M 1:20



Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury		Paré:	
Jiná ověření:		Razítko oprávněné osoby:	
Orientační schéma:		Podpis:	
Datum:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
-	-	-	-
002	31.01.2024	Definitivní odevzdání dokumentace po pozemkových úpravách	Marek Pelant
01	31.01.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Marek Pelant
P1	14.07.2020	Dokumentace k připomínkám	Marek Pelant
Stavebník/Investor:		SPRÁVA ŽELEZNIC	
Adresa:		Dílaždná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa západ	
Adresa:		Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	
Zhotovitel díla:		PROJEKT servis spol. s r.o.	
Adresa:		U Elektry 830/2b, 198 00 Praha 9	
Kontakt:		T: +420 281 090 860 E: firma@projekt-servis.cz	
Zhotovitel objektu:		PROJEKT servis spol. s r.o.	
Adresa:		U Elektry 830/2b, 198 00 Praha 9	
Kontakt:		T: +420 281 090 860 E: firma@projekt-servis.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Stanislav Melichar	Ing. Matej Potančok
Název stavby/akce:		Náhrada přejezdu P4919 v km 342,352 trati Česká Třebová - Praha	
Označení investora:		S5213510035	
Označení zhotovitele:		ZAK-2019/37	
Název části:		Mosty, propustky a zdi	
Označení části:		D.2.1.4	
Název objektu/dílní části:		SO 401 MOST PŘES ŘEKU KLEJNÁRKU	
Označení objektu/komplexu:		SO 401	
Název přílohy:		Ocelová konstrukce lávky - Výkres zábradlí - GABIONY	
Číslo přílohy:		2.011	
Název dílní části přílohy:		-	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:	Měřítka: 1:50
Ing. Marek Pelant		Formáty: 5x4	Stupeň dokumentace: DSP, PDPS
Kraj:		Katastrální území:	TUDU: 1501
Středočeský		Starý Kolín [755052]	Smluvní datum zpracování: 31.01.2024
Označení investora:		Stupeň dokumentace: Část:	Objekt: Příloha: Revize:
5 2 1 3 1 0 0 3 5 - DSP -		0 2 1 0 4 -	5 0 4 0 1 X X X - X X - 2 - 0 1 1 - 0 0 2
(Prostor pro další informace)			