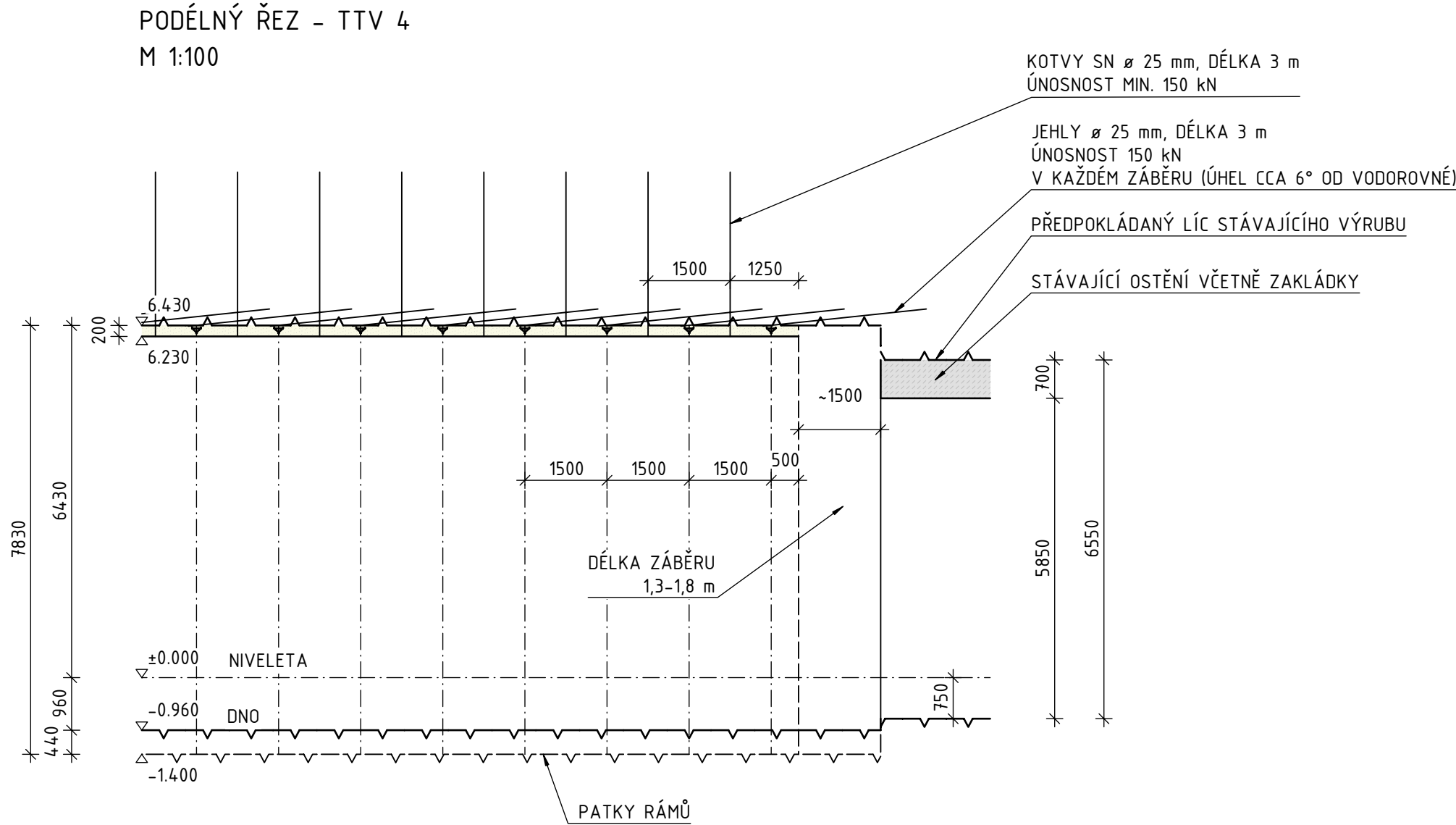
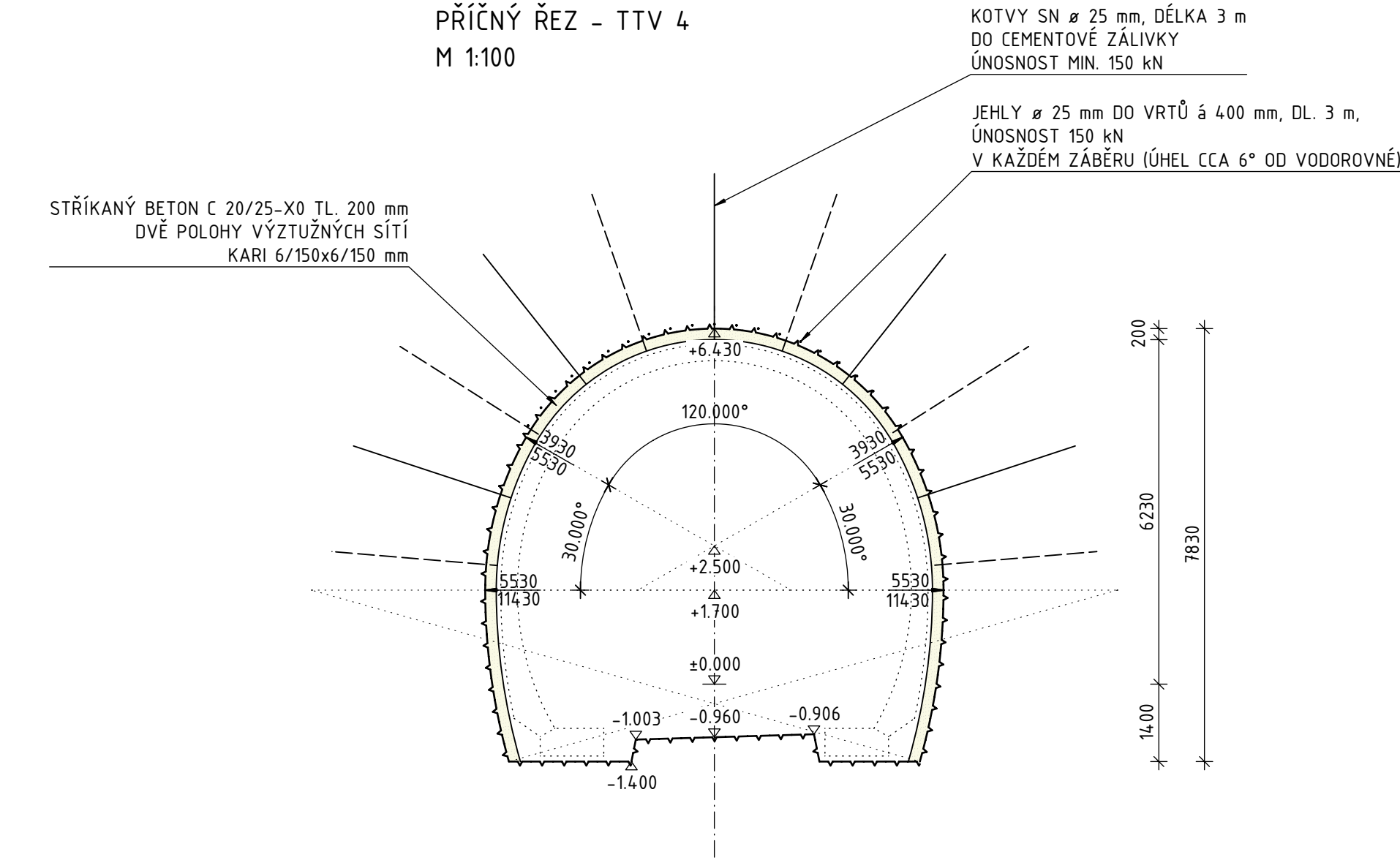


SO 11-40-01 - DOLNOLUČANSKÝ TUNEL

02 ROZŠÍŘENÍ A ZAJIŠTĚNÍ VÝRUBU

TECHNOLOGICKÁ TŘÍDA VÝRUBU TTV 4

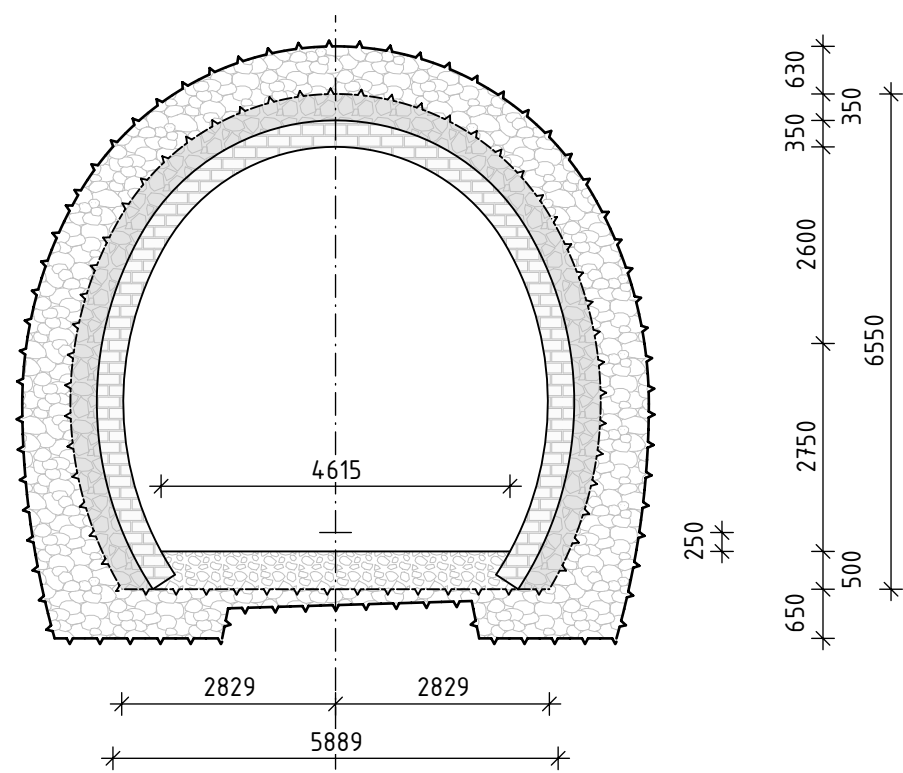
1:100



SCHEMA TĚŽENÝCH MATERIÁLŮ

PŘÍČNÝ ŘEZ - TTV 4

M 1:100



Plocha obezdívky: 5,38222 m2

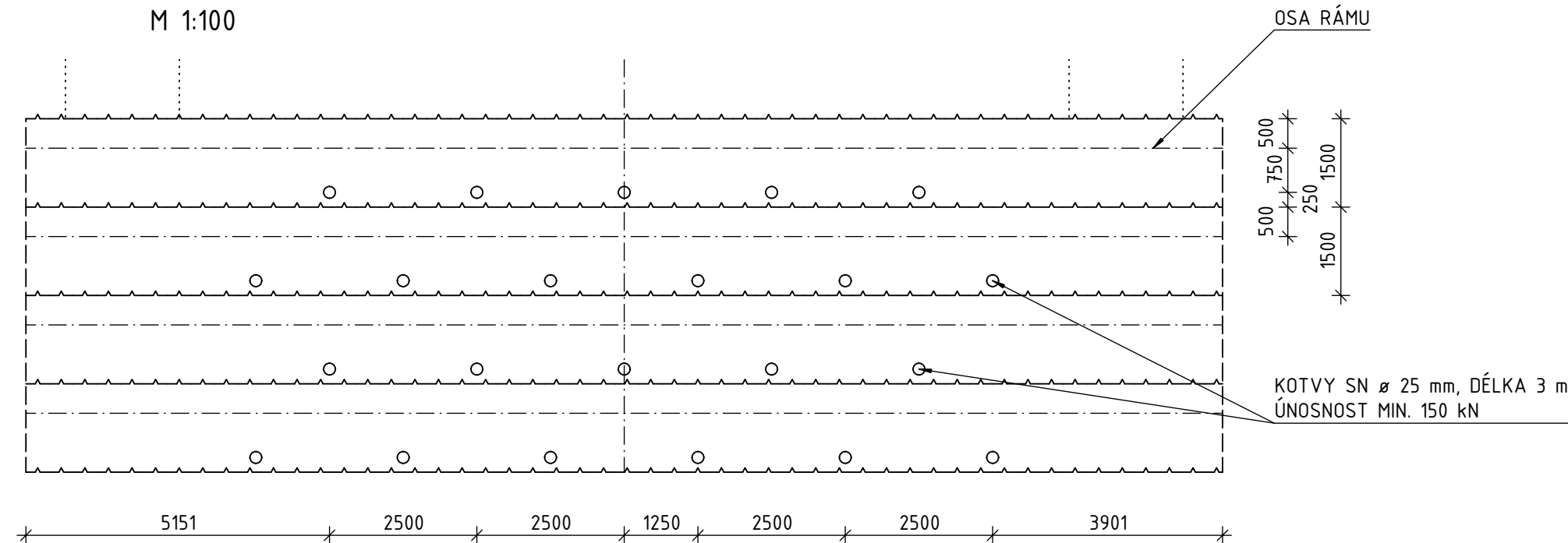
Plocha základky: 5,82989 m2

Plocha výrubu TTV 4: 15,46004 m2

ROZVINUTÝ POHLED - VNITŘNÍ LÍC OSTĚNÍ - TTV 4

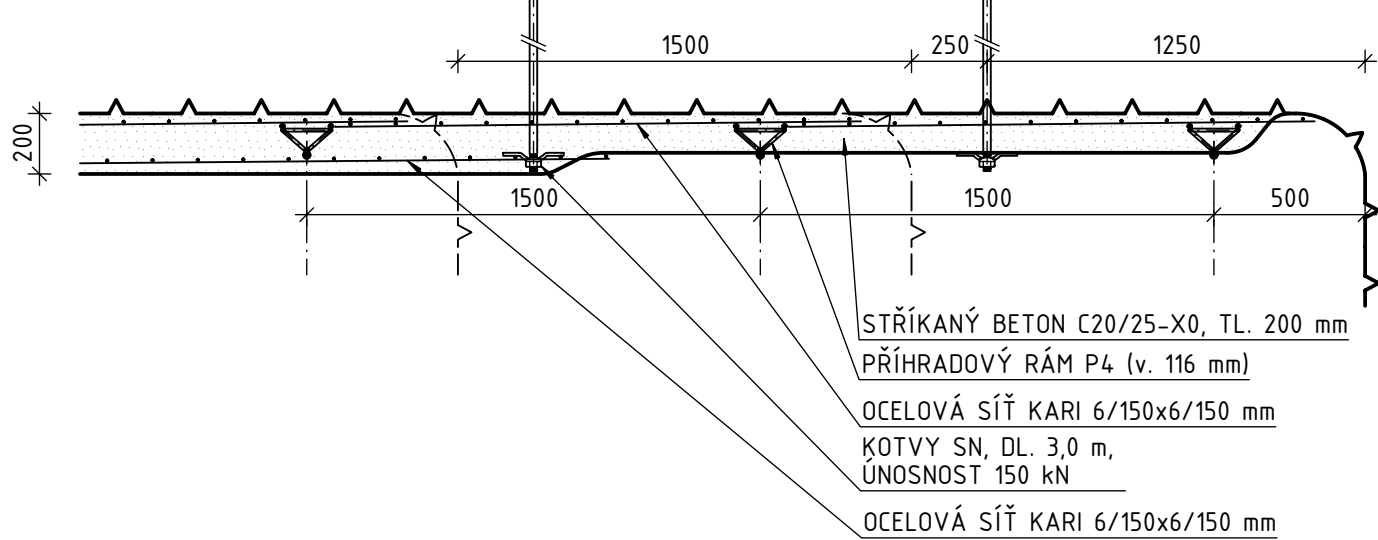
SCHEMA KOTVENÍ A OSAZENÍ RÁMŮ

M 1:100



SKLADBA OSTĚNÍ - TTV 4

M 1:25



TECHNOLOGICKÁ TŘÍDA VÝRUBU 4		
SPECIFIKACE NA 1 BM TUNELU	JEDN.	1 BM
BOURÁNÍ KAMENNÉ OBEZDÍVKY	m³	5,38
ODSTRANĚNÍ ZAKLÁDKY	m³	5,83
VÝRUB DO TVARU NOVÉHO TUNELU	m³	15,46
KOTVY SN ø 25 mm DL. 3,0 m	ks	3,67
JEHLY ø 25 mm DL. 3,0 m	ks	14,00
PLOCHA STŘÍKANÉHO BETONU C20/25-X0 TL. 200 mm	m²	19,99
PODKLADNÍ VRSTVA IZOLACE STŘÍKANÝ BETON TL. 30 mm	m²	19,68
SÍŤ KARI 6/150x6/150 mm DVĚ VRSTVY	kg	120,33
PŘÍHRADOVÝ RÁM P4 V. 116 mm - CELKEM + NAPOJENÍ SÍTÍ	kg	127,92

POZNÁMKA:

- VÝKAZ JE UVEDEN PRO ZÁBĚR 1,5 m
- PLOCHA STŘÍKANÉHO BETONU JE MĚŘENA NA STŘEDNICI OSTĚNÍ
- HMOTNOSTI KARI SÍTÍ JSOU UVEDENY BEZ PŘESAŮ (PŘESAŮ V PŘÍČNÉM SMĚRU 2 OKA, V PODÉLNÉM SMĚRU 1 OKO)
- HMOTNOSTI RÁMŮ JSOU UVEDENY BEZ SVARŮ A PROŘEZŮ

 <div>EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava</div>		 <div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div>	
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma: 		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:		Datum:	
O00		27.10.2023	
Popis:		Definitivní odevzdání dokumentace	
Kontrola:		Ing. Vladimír Prajzler	
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Ing. Jiří Záruba	
Adresa:		Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 - Karlín	
Zhotovitel díla:		Sdružení "SAGAMB Liberec - Tanvald"	
Adresa:		Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka	
Kontakt:		T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz	
Zhotovitel části/objektu:		SAGASTA s.r.o.	
Adresa:		Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka	
Kontakt:		T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Libor Mařík	
Specialista:		Ing. Vladimír Prajzler	
Název stavby/akce:		REKONSTRUKCE DOLNOLUČANSKÉHO TUNELU V TRATI LIBEREC - HARRACHOV	
Označení investora:		S631600409	
Název části:		INŽENÝRSKÉ OBJEKTY - TUNELY	
Označení části:		D.2.1.7	
Název objektu/dílní části:		DOLNOLUČANSKÝ TUNEL 02 ROZŠÍŘENÍ A ZAJIŠTĚNÍ VÝRUBU	
Označení objektu/komplexu:		SO 11-40-01	
Název přílohy:		TECHNOLOGICKÁ TŘÍDA VÝRUBU TTV 4	
Číslo přílohy (typ/pořadí):		2.006	
Název dílní části přílohy:		Měřítka: 1:100 Fermáty: 10 x A4	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy: Ing. Vladimír Prajzler	
Kraj:		Katastrální území: TUDU: 167114	
Liberecký		Lučany nad Nisou [688258]	
Smluvní datum zpracování:		10/2023	
S kód:		Stupeň dokumentace: Část: Objekt: Příloha: Revize:	
5 5 1 3 3 5 2 0 0 3 3		P D P S 0 2 1 7 X S 0 1 1 4 0 0 1 0 2 2 0 0 6 0 0 0	