



OK - VÝKAZ KONSTRUKČNÍ OCELI PODLAH K03									
PROFIL	plocha		KS	plocha ide celkem	Hmotnost	Materiál	ZKOUŠKY ZÁKLADNÍ MATERIÁL DLE TZ	POZNÁMKA	
	plechu	čista							
mm	m ²	m ²		m ² / m	kg	m ²			
PODLAHOVÉ NOSNÍKY									
U 100 - 532/10	0,000	0,000	2	106,420		39,38	S235JR	1 2 4 6 7 8	pouze nářř
U 100 - 532/10	0,000	0,000	2	106,420		39,38	S235JR	1 2 4 6 7 8	pouze nářř
PV 6 x 335 - 2131	0,714	0,714	4	2,866	134,5	5,74	UŽITÉ	1 2 4 6 7 8	síťkový plech HM1
PV 6 x 335 - 1649	0,552	0,552	4	2,210	104,1	4,44	UŽITÉ	1 2 4 6 7 8	síťkový plech HM2
PV 6 x 335 - 2161	0,724	0,724	4	2,896	136,4	5,82	UŽITÉ	1 2 4 6 7 8	síťkový plech HM3
PV 6 x 335 - 1770	0,593	0,593	4	2,372	111,7	4,77	UŽITÉ	1 2 4 6 7 8	síťkový plech HM4
PV 6 x 335 - 1850	0,620	0,620	2	7,437	360,3	14,90	UŽITÉ	1 2 4 6 7 8	síťkový plech HM5
PV 6 x 335 - 1640	0,549	0,549	12	6,593	313,1	13,21	UŽITÉ	1 2 4 6 7 8	síťkový plech HM6
PV 6 x 335 - 1760	0,590	0,590	10	5,896	277,7	11,82	UŽITÉ	1 2 4 6 7 8	síťkový plech HM7
PV 6 x 335 - 2402	0,805	0,805	2	1,609	75,8	3,25	UŽITÉ	1 2 4 6 7 8	síťkový plech HM8
PV 6 x 120 - 335	0,040	0,040	50	2,090	98,5	4,19	UŽITÉ	1 2 4 6 7 8	síťkový plech
L40x20x3 - 260	0,000	0,000	114	29,640	54,5	4,45	S235JR	1 2 4 6 7 8	podlážka pecku
T PROF. Č 67012 - 260	0,000	0,000	52	13,520	46,8	4,06	S235JR	1 2 4 6 7 8	upěnění plechu
PV 6 x 805 - 532/10	42,834	42,834	1	42,834	84,32	8,36	S355 NL	1 2 4 6 7 8	nářř stáv. podlah vřivo
PV 6 x 805 - 532/10	42,834	42,834	1	42,834	86,32	S355 NL	1 2 4 6 7 8	1 2 4 6 7 8	nářř stáv. podlah vřivo
OK - VÝKAZ KONSTRUKČNÍ OCELI PODLAH K03									
Spoje (3%),									
Podlahy UŽITÉ					1599 kg	vč. svařů	1647 kg		
Podlahy S235JR					101 kg	vč. svařů	104 kg		
Nářřř OK Celkem					328 m ²				

VÝKAZ - KOMPOZITNÍ CHODNÍKOVÉ ROŠTY							
PROFIL	DL (PL)	KS	CELK DL (PL)	HMOTNOST [kg]			POZNÁMKA
mm	m (m')		m (m')	m (m ²), ks	1 ks	CELKEM	
KOMPOZITNÍ ROŠTY							
ROŠT38 810 - 2141	1.734	2	3.468	(19.500)	33,8	67,6	TYP MS1
ROŠT38 810 - 1640	1.336	2	2.671	(19.500)	26,1	52,1	TYP MS2
ROŠT38 810 - 2171	1.759	2	3.517	(19.500)	34,3	68,6	TYP MS3
ROŠT 38 810 - 2420	1.960	1	1.960	(19.500)	38,2	38,2	TYP MS4
ROŠT38 810 - 2375	1.924	6	11.543	(19.500)	37,5	225,1	TYP MS5
ROŠT 38 810 - 2915	2.361	6	14.167	(19.500)	46,1	276,3	TYP MS6
ROŠT38 810 - 1781	1.443	1	1.443	(19.500)	28,1	28,1	TYP MS7
Upevňovací prvek roštu	120						
POCHLA CELKEM						38,8 m²	
HMOTNOST CELKEM						756,0 kg	

Jiná ověření:		Paré:		Ministerstvo správy Státní fond dopravní infrastruktury	
Orientační schéma:				Razítko oprávněné osoby:	
Revize:	Datum:	Popis:	Podpis: Datum:		
001	06/2023	Definitivní odvětvové dokumentace	Kontrolová:		
002	03/2025	Aktualizace - Úprava rozstupu prací	Ing. Libor Marek		
002	04/2025	Aktualizace - Úprava rozstupu prací	Ing. Libor Marek		
Stavběnk/Investor:		Správa železnic, státní organizace		SPRÁVA ŽELEZNIC	
Adresa:		Diázděná 1003/7, 110 00 Praha 1			
Zástupce investora:		Stavební západ, Diamond Point			
Adresa:		Ke Stávkici 656/3, 186 00 Praha 8 – Karlín			
Zhotovitel díla:		TOP CON SERVIS s.r.o.			
Adresa:		Ke Slíně 1824/56, 182 00 Praha 8			
Kontakt:		T: +420 284 021 740 E: topcon@topcon.cz			
Zhotovitel částí/objektu:		TOP CON SERVIS s.r.o.			
Adresa:		Ke Slíně 1824/56, 182 00 Praha 8			
Kontakt:		T: +420 284 021 740 E: topcon@topcon.cz			
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Libor Marek		Specialista: Ing. Libor Marek	
Název stavby/akce:		Rekonstrukce mostu v km 26,000 trati Kadaň – Kadaň		Označení investora: Základka:	
				56320000264	
Název části:		Mosty, propustky a zdi		Označení části:	
				D.2.1.4	
Název části (část):		Most v ev. km 26,000 PODL. NOSNÝK S235 JR		Označení objektu/komple- SO 11-20-01	
				06/2023	
Název projektu:		PODLAHY K03		Číslo přílohy (typ/požadí):	
				2. 0.9.2	
Název dílu části přílohy:		Zpracovateli přílohy:		Stupeň dokumentace:	
		Ing. Ivo Heinz		DUPS + PDPS	
Odpovědný projektant:		Měřítko:		Smluvní datum zpracování:	
Ing. Ivo Heinz		1:200 / 100		06/2023	
Kraj:		Katastrální území:			
Ústecký		Kadaň (663686)			
Účastníci a podatelé:		Měřítko:			
(Převzít při další informací)		Formáty:			
		10A4			
		TUDU:			
		0541 17			
		Datum:			
		Podpis:			
		Razítko:			
		Právní:			