



VÝKAZ OCELE HLAVNÝCH NOSÍKOV S355 J2G3

OZL	NÁZOV	PROFIL	PLOCHA /mm ²	DĚŤKA /m	OBJEM /kgm ³	HMOTNOSŤ PRVKU /kg	KS	HMOTNOSŤ CELKOM /kg
REZ 1	ZVARENEC	I - PROFIL	0,058	1,0	0,06	455,30	1	455,30
REZ 2	ZVARENEC	I - PROFIL	0,058	10,25	0,91	7163,13	1	7163,13
REZ 3	ZVARENEC	I - PROFIL	0,076	6	0,46	3579,60	1	3579,60
REZ 4	ZVARENEC	I - PROFIL	0,108	3,5	0,45	3516,80	1	3516,80
REZ 5	ZVARENEC	I - PROFIL	0,076	6,4	0,49	3808,24	1	3808,24
REZ 6	ZVARENEC	I - PROFIL	0,054	20,9	1,13	8859,51	1	8859,51
REZ 7	ZVARENEC	I - PROFIL	0,084	6,4	0,54	4220,16	1	4220,16
REZ 8	ZVARENEC	I - PROFIL	0,114	3,4	0,39	3042,66	1	3042,66
REZ 9	ZVARENEC	I - PROFIL	0,084	5,4	0,45	3540,76	1	3540,76
REZ 10	ZVARENEC	I - PROFIL	0,05	17,8	0,89	6986,50	1	6986,50
REZ 11	ZVARENEC	I - PROFIL	0,058	1	0,06	455,30	1	455,30
TRN	TRNĚ	Ø25x50mm	-	-	-	0,58	1539	892,62
Celková hmotnosť ocelej konštrukcie						1550	REZERVA VÝKAZU: 10%	4655
								51206

VÝKAZ OCELE S355 J2G3 - 52289kg
PROTIKORÓZNA OCHRANA - ABRAZÍVNE OČISTENIE POVRCHU NA STUPEŇ Sa3
NÁTER NA BÁZE KOMB.EPOXYDOVÝCH ŽIVÍC S OBSAHOH ŽELEZITEJ SLUDY
VRCHNÝ NÁTER NA BÁZE KOMB.EPOXYDOVÝCH ŽIVÍC S OBSAHOH ŽELEZITEJ SLUDY (víd.TS)
VÝKRES SLUŽÍ AKO PODKLAD PRE DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU

ZMENY PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE:

Zmena				
Index:	Dátum:	Meno - Podpis:	Text zmeny:	

Zodpovedný projektant stavby:	Ing. Ján Kušnír	
GENERÁLNY PROJEKTANT STAVBY		
Zákazkové číslo:	0608	



Zodpovedný projektant ÚČS:	Ing. Ján Kušnír	
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Juraj Schubert	
Vypracoval:	Ing. Juraj Schubert	
Kontroloval:	Ing. Matúš Uhlík	
Kraj:	Zlínsky	
Okres:	Liptovský Mikuláš	



Investor - stavebník:	Železnice Slovenskej republiky Klemensova 8, 813 61 Bratislava, Slovenská republika	Stupeň - úseľ:	DRS
Stavba:	Modernizácia železničnej trate Žilina - Košice, úsek trate Liptovský Mikuláš - Poprad-Tatry (mimo), 5. etapa ÚČS 408 - ŽST Liptovský Hrádok	Zákazkové číslo:	0608
Názov SO:	Žst. Liptovský Hrádok, most na preložke cesty III/018140 nad železničnou v nžkm 241,568	Dátum:	09/2024
Názov prílohy:	Výkres oceleového nosníka 2,6,10	Počet A4:	6x44
Kódové označenie výkresu:	0608 - DRS - E - 408 - 33 - 02 00 - 009 - 02	Mierka:	1:50
		Časť:	Súprava:
		Číslo SO:	E.1
		Číslo 33-02:	408-33-02
		Číslo prílohy:	9.2.