



SPECIFIKACE ŽÁPOR OCEĽ S235

POL.	OZNAČENÍ	m'	KS	kg/mj	kg
Z1	HE140B	3,0	12	33,7	1213,2
Z2	HE160B	4,0	10	42,6	1704,0
Z3	HE180B	5,0	10	51,2	2560,0
Z4	HE180B	6,0	32	51,2	9830,4
Z5	HE180B	9,0	44	51,2	20275,2

35582,8 kg + 5% (rezerva na přesahy, spoj, materiál a prořez)
Celkem: 37361,34 kg

SPECIFIKACE KOTEV

POL.	OZNAČENÍ	dl[m]	KS	dl.koř[m]	Fp[kN]	Fmax[kN]
K1	KOTVA Ianová DYWDAG, 2-PRAMENOVÁ, Ø15,7/S11770 MPa	10,0	32	9,0	200,0	250,0
K2	KOTVA Ianová DYWDAG, 3-PRAMENOVÁ, Ø15,7/S11770 MPa	12,0	20	10,0	250,0	410,0

SPECIFIKACE DŘEVA C22

OZNAČENÍ	dl.	KS	m3
FOSNA 100/200	1,16	1310	30,40

30,40 m3 + 10% (rezerva na prořez)
Celkem: 33,43 m3

SPECIFIKACE PŘEVÁZEK OCEĽ S355

POL.	OZNAČENÍ	m'	KS	kg/mj	kg
P1	ŠTĚTOVNICE 11m	9,0	12	62,2	6717,6
P2	ŠTĚTOVNICE 11m	4,5	2	62,2	559,8
	P20-200x250+200x150	0,40	52	31,4	653,1

7930,5 kg + 5% (rezerva na plechy, spoj, materiál a prořez)
Celkem: 8327,023 kg

Prostor pro logo investora/zakazníka/financovatele stavby

Jméno: _____

Podpis: _____

Orientační schéma: _____

Realizace oprávněné osoby: _____

Revize: _____ Datum: _____

000 04.03.2022 Definivní odevzdání dokumentace

000 04.03.2022

Stavebník/Investor: Správa Železnic, státní organizace
Adresa: Jiráskova 100/17, 110 00 Praha 1
Stavba: oprava železničního mostu
Adresa: Jiráskova 100/17, 110 00 Praha 1

SPRÁVA ŽELEZNIC

Zhotovitel díla: SUDOP PRAHA s.r.o.
Adresa: Jiráskova 1a, 120 00 Praha 2
Telefon: +420 224 224 224
E-mail: sudop@sudop.cz

Projektant: PRODIN s.r.o.
Adresa: K. Václavka 2745, 110 02 Praha 2
Telefon: +420 224 224 224
E-mail: prodin@prodin.cz

SUDOP PRAHA
PRODIN

Název stavby/akce:	VÝSTAVBA ŽELEZNICNÍ ZASTÁVKY PARDUBICE CENTRUM	Číslo zakázky:	502200007
Název díla:	Ocelná, železniční a obytná část	Název díla:	2.1.1.4
Název objektu/dílu:	Zastávka PceCo, přístup z podjezdu km 92,388	Název objektu/dílu:	SO 07-34-62
Název přílohy:	VÝKRES PAŽENÍ A VÝKOPY	Název přílohy:	2.1.003
Název díla/dílu:	Zpracování přílohy: HET: -	Název díla/dílu:	2.1.003
Období/datum projektace:	Ing. Tomáš Kral	Období/datum projektace:	21/07/2022
Období/datum projektace:	Ing. Tomáš Kral	Období/datum projektace:	21/07/2022
Období/datum projektace:	Ing. Tomáš Kral	Období/datum projektace:	21/07/2022