



OCELOVÉ KCE (VAZNÍKY, STĚNY)
VAZNÍK "B2"

M 1/50

VÝPIS OCELI - VAZNÍK "B2"-1ks

POL.	PROFIL	DĚLKA/ROZMĚR (mm)	POČET (ks)	CELKOVÁ DĚLKA PROFILU (m´)			
				HEB 140	HEB 180	HEB 200	HEB 240
1	HEB 140	6709,5	6	40,26			
2	HEB 180	5200	5		26,00		
3	HEB 200	4030	1			4,03	
4		4574,4	1			4,57	
5		3680	1			3,68	
6		4240	5			21,20	
7	HEB 240	4240	4				16,96
8		4340	1				4,34
9		4370	1				4,37
CELKOVÁ DĚLKA (m´)				40,26	26,00	33,48	25,67
HMOTNOST 1m PROFILU (kg/m)				33,70	51,20	61,30	83,20
HMOTNOST (kg)				1356,66	1331,20	2052,59	2135,74
PROŘEZ 10% (kg)				135,67	133,12	205,26	213,57
HMOTNOST OCELOVÉ KCE (kg)				7563,8			

POČET KS: 3 = 22691,4kg

±0,000=277,44 m.n.m.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
02/2025	0	Ing.Leo STREUBEL-	
Datum revize Date of revision	Číslo revize No. revision	Vypracoval revizi Drawn by	Popis revize Description of revision

Objednatel / Client: SNEO a.s. Nad Alejí 1876/2 162 00 PRAHA 6		Zpracovatel: Designer: CHEMTEC PROJEKTY ÚSTÍ NAD LABEM CHEMTEC PROJEKTY spol.s r.o. Rooseveltova 1804/2, 400 01 Ústí nad Labem +420 730 897 806 streubel@chemtecprojekty.cz	
Akce / Project: DOSTAVBA SPORTOVNĚ REKREAČNÍHO AREÁLU PETYNKA, PRAHA 6		Měřítko / Scale: 1:50	Stupeň / Doc.type: DPS
Obsah / Drawing: D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ D.1.2 STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		Formát / Size: 6 x A4	Datum /Date: 02/2025
OCELOVÉ KCE (VAZNÍKY, STĚNY) VAZNÍK "B2"		Navrhoval / Designed by: Ing.Jan Mařík Kreslil / Drawn by: M.Jirásková Schválil / Approved by: Ing.Leo Streubel HIP / Design manager: Ing.Leo Streubel	
Archivní číslo / Document No: 24063-D.1.2-4		Revize / Revision: 0	Paré / Set:

Tato dokumentace je duševním majetkem firmy CHEMTEC PROJEKTY s.r.o. a nesmí být použita bez jejího souhlasu
This documentation is an intellectual property of company CHEMTEC PROJEKTY s.r.o. and must not be used without its declaratory permission or contractual agreement