



POL.	PROFIL	DĚLKA/ROZMĚR (mm)	POČET (ks)	CELKOVÁ DĚLKA PROFILU (m')				
				HEB 140	HEB 180	HEB 200	HEB 240	HEB 260
1	HEB 140	6709,5	5	33,55				
2		6722	1	6,72				
3	HEB 180	5200	5		26,00			
4	HEB 200	4340	1			4,34		
5		4240	4			16,96		
6		4390	1			4,39		
7		5200	1			5,20		
8	HEB 240	4240	4				16,96	
9		4390	1			4,39		
10		4340	1			4,34		
11	HEB 260	5200	1					5,20
CELKOVÁ DĚLKA (m')				40,27	26,00	30,89	25,69	5,20
HMOTNOST 1m PROFILU (kg/m)				33,70	51,20	61,30	83,20	93,00
HMOTNOST (kg)				1357,08	1331,20	1893,56	2137,41	483,60
PROŘEZ 10% (kg)				135,71	133,12	189,36	213,74	48,36
HMOTNOST OCELOVÉ KCE (kg)								7923,1

OCELOVÉ KCE (VAZNÍKY, STĚNY)
VAZNÍK "B5"

M 1/50

–	–	–	–
–	–	–	–
–	–	–	–
–	–	–	–
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 Aleji 1876/2 162 00 PRAHA 6	Zpracovatel / Designer: CHEMTEC PROJEKTY ÚSTÍ NAD LABEM <hr/> CHEMTEC PROJEKTY spol.s r.o. Rooseveltova 1804/2, 400 01 Ústí nad Labem +420 730 897 806 streubel@chemtecprojekty.cz
Acque / Project: DOSTAVBA SPORTOVNĚ REKREAČNÍHO AREÁLU PETYNKA, PRAHA 6	Měřítko / Scale: 1:50 Stupeň / Doc.type: DPS Formát / Size: 6 x A4 Datum /Date: 02/2025
Obsah / Drawing: D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ D.1.2 STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ OCELOVÉ KČE (VAZNÍKY, STĚNY) VAZNÍK "B5"	Navrhol / 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.1.2-13	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.