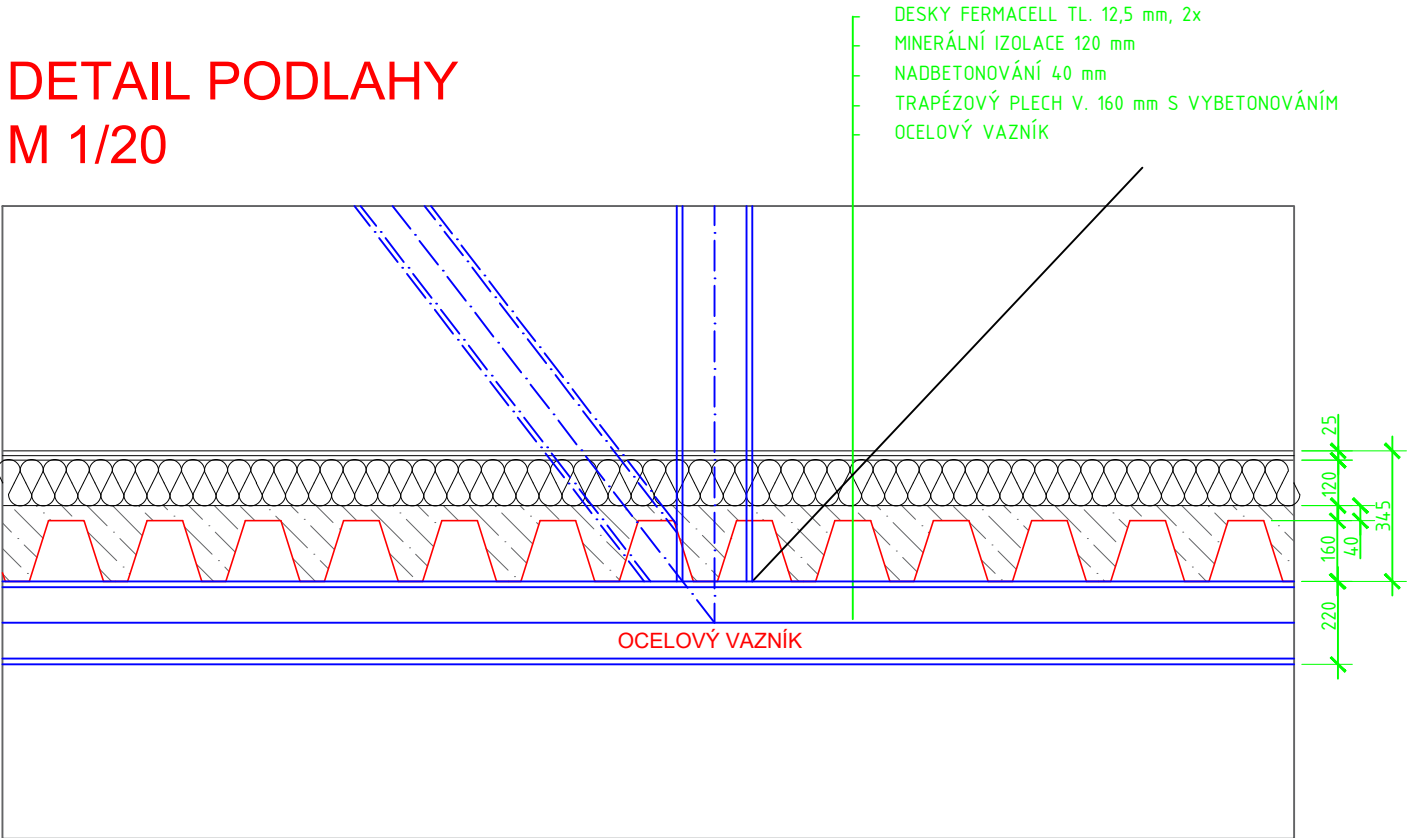


VÝPIS OCELI - VAZNÍK "A"-1ks

POL.	PROFIL	DĚLKA/ROZMĚR (mm)	POČET (ks)	CELKOVÁ DĚLKA PROFILU (m')			
				HEB 160	HEB 200	HEB 220	HEB 240
1	HEB 160	6565,8	8	52,53			
2	HEB 200	4118,75	2		8,24		
3		4008,75	6		24,05		
4		5200	7		36,40		
5	HEB 220	5200	2			10,40	
6	HEB 240	4118,75	2				8,24
7		4008,75	6				24,05
CELKOVÁ DĚLKA (m')				52,53	68,69	10,4	32,29
HMOTNOST 1m PROFILU (kg/m)				42,6	61,3	71,5	83,20
HMOTNOST (kg)				2237,62	4210,70	743,60	2686,53
PRŮŘEZ 10% (kg)				223,76	421,07	74,36	268,65
HMOTNOST OCELOVÉ KCE (kg)				10866,3			

POČET KS: 10 = 108663kg

DETAIL PODLAHY  
M 1/20



±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: <b>SNEO a.s.</b> Nad Aleji 1876/2 162 00 PRAHA 6		Zpracovatel: Designer: <b>CHEMTEC</b> 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: <b>DOSTAVBA SPORTOVNĚ REKREAČNÍHO AREÁLU PETYNKA, PRAHA 6</b>		Měřítko / Scale: <b>1:50, 1:20</b>	Stupeň / Doc.type: DPS
Obsah / Drawing: <b>D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ D.1.2 STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ</b>		Formát / Size: <b>8 x A4</b>	
Datum revize / Date: <b>02/2025</b>		Datum / Date: <b>02/2025</b>	
Archivní číslo / Document No: <b>24063–D.1.2–2</b>		Revize / Revision: <b>0</b>	
Paré / Set:		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.