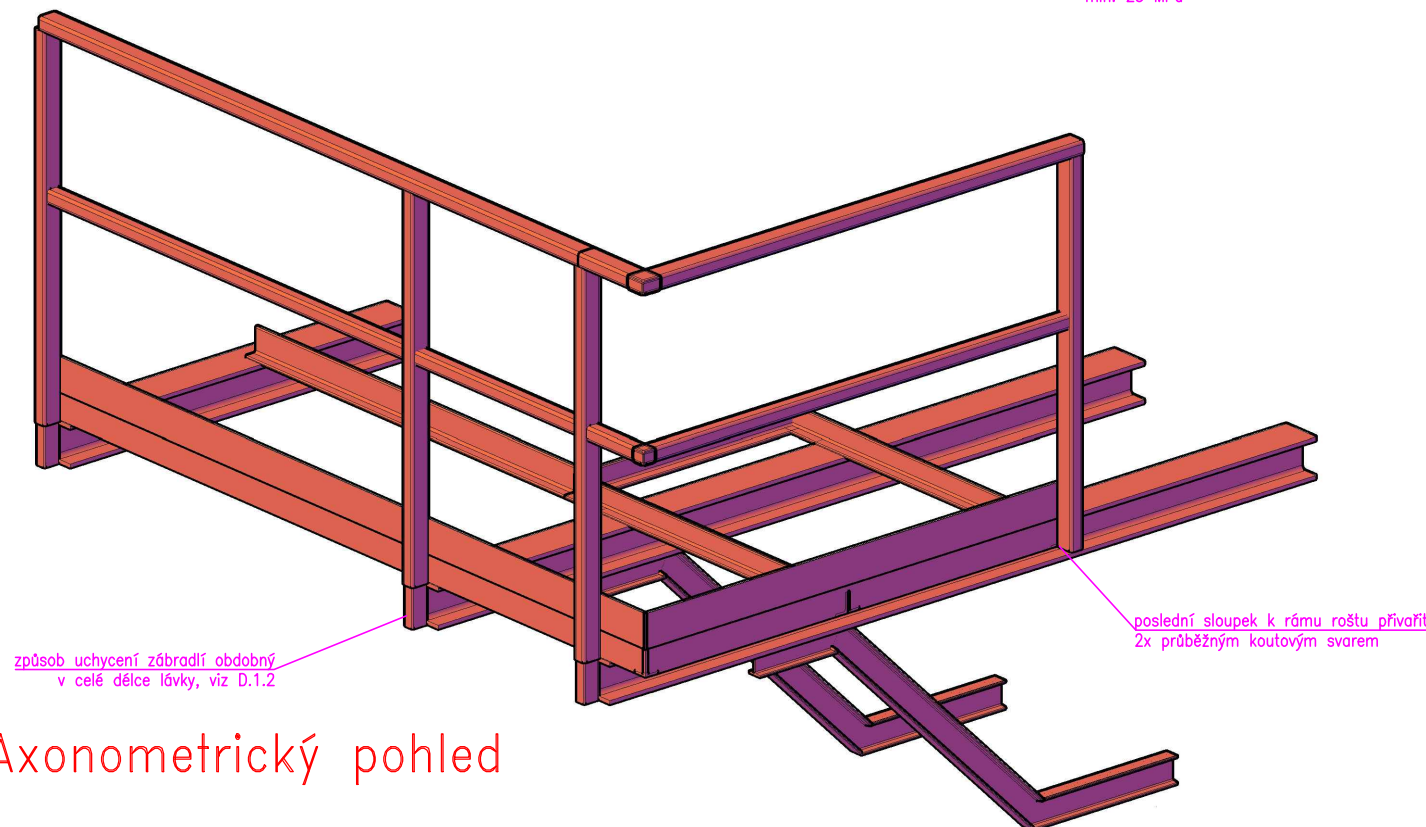
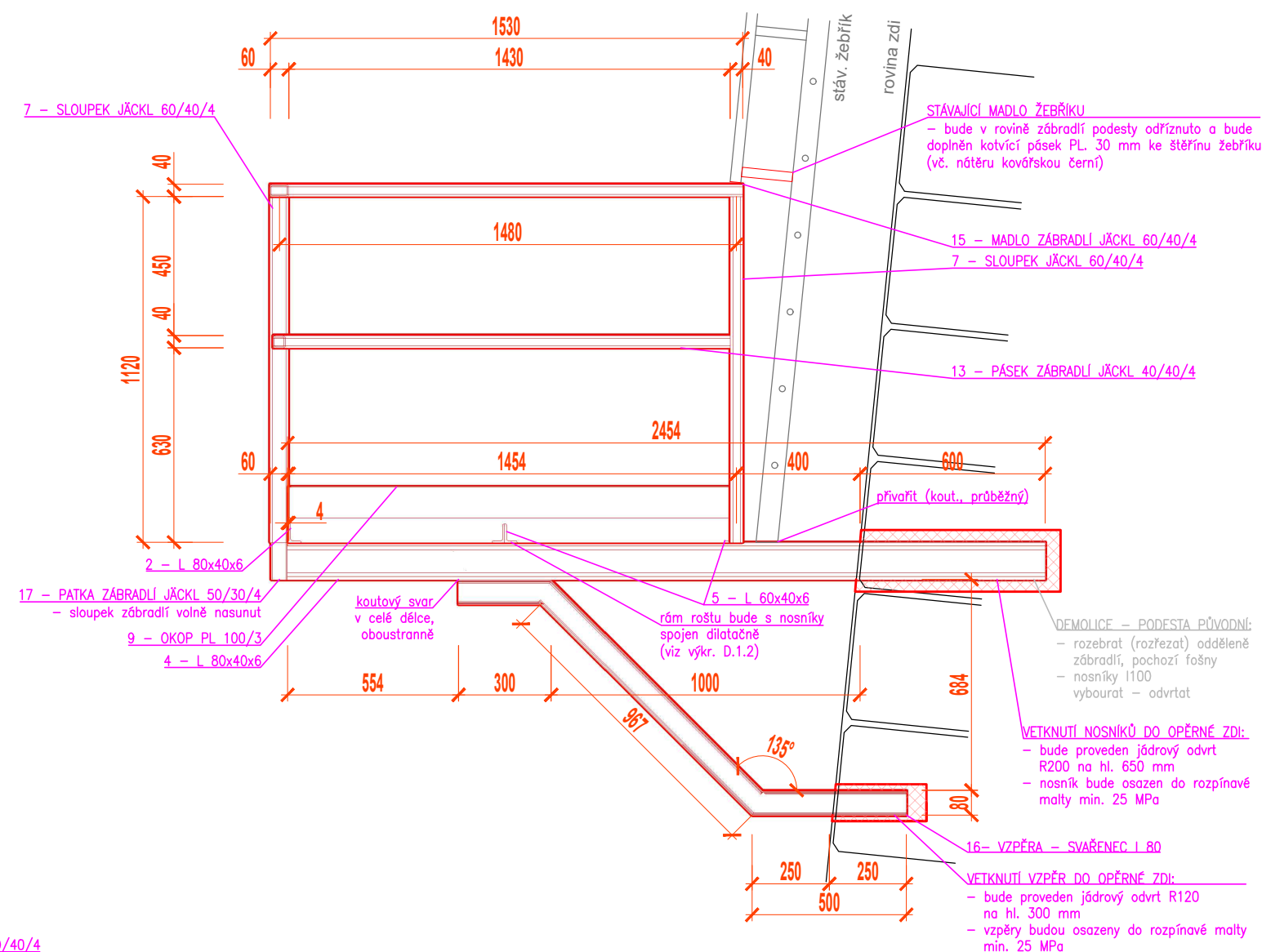


Boční pohled 1:20

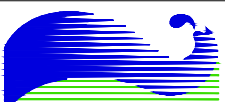



Axonometrický pohled

OCEL S 235 JR						
profil	délka/pl.	kg/bm	ks	celk. hmotnost	povrch. úprava	
NOSNÍK PODESTY						
1 HEB 120	2.454	27.4	2	134.48	žár. zink.	
RÁM ROŠTU						
2 L 80x40x6	2.400	5.4	1	12.96	žár. zink.	
3 L 80x40x6	1.300	5.4	1	7.02	žár. zink.	
4 L 80x40x6	1.450	5.4	1	7.83	žár. zink.	
5 L 60x40x6	1.100	4.46	3	14.72	žár. zink.	
6 L 60x40x6	0.750	4.46	1	3.35	žár. zink.	
SLOUPEK LÁVKY						
7 JÄCKL 60/40/4	1.120	5.45	4	24.42	žár. zink.	
OKOP						
8 PL 100/3	2.400	2.4	1	5.76	žár. zink.	
9 PL 100/3	1.450	2.4	1	3.48	žár. zink.	
PÁSEK ZÁBRADLÍ						
10 JÄCKL 40/40/4	1.460	4.1	1	5.99	žár. zink.	
11 JÄCKL 40/40/4	0.660	4.1	1	2.71	žár. zink.	
12 JÄCKL 40/40/4	0.230	4.1	1	0.94	žár. zink.	
13 JÄCKL 40/40/4	1.480	4.1	1	6.07	žár. zink.	
MADLO ZÁBRADLÍ						
14 JÄCKL 60/40/4	2.460	5.45	1	13.41	žár. zink.	
15 JÄCKL 60/40/4	1.530	5.45	1	8.34	žár. zink.	
VZPĚRA						
16 I 80	1.800	5.94	2	21.38	žár. zink., svařenec	
PATKA SLOUPKU						
17 JÄCKL 50/30/4	0.360	4.5	2	3.24	žár. zink.	
CELKEM				276.08		
POROROŠT KOMPOZITNÍ						
18 grid 44*44, výška 50 mm	1.608	23.5		37.79	protiskluz. úprava	
19 grid 44*44, výška 50 mm	0.781	23.5		18.36	protiskluz. úprava	

VEŠKERÉ POCHOZÍ PLOCHY NA LÁVCE: LITÉ KOMPOZITNÍ ROŠTY (GRID, černá), třída A15.

KÓTOVÁNO V MM

Ved. odd. proj.	Ing. Petr VÁVRA	Autor. ing.	Ing. Petr KUNC	 <div>Povodí Labe, státní podnik Vita Nejedlého 951/8 Slezské Předměstí 500 03 Hradec Králové</div>		
Zodp. proj.	Ing. Petr KUNC		Kreslil		Ing. Petr KUNC	
Kraj:	Královéhradecký	Obec:	Bílá Třemešná		K.Ú.:	Bílá Třemešná
Investor: Povodí Labe, státní podnik - Závod Jablonec nad Nisou						
Název akce: <div>VD Les Království, oprava lávky v pravém obtokovém tunelu</div>					Datum	srpen 2023
Příloha: <div>Vzorový výkres podesty</div>					Stupeň	DSJ
					Pořadové číslo	3685
					Číslo stavby 111230040	Č. přílohy D.1.3
					Měřítko 1 : 20, 1 : 5	