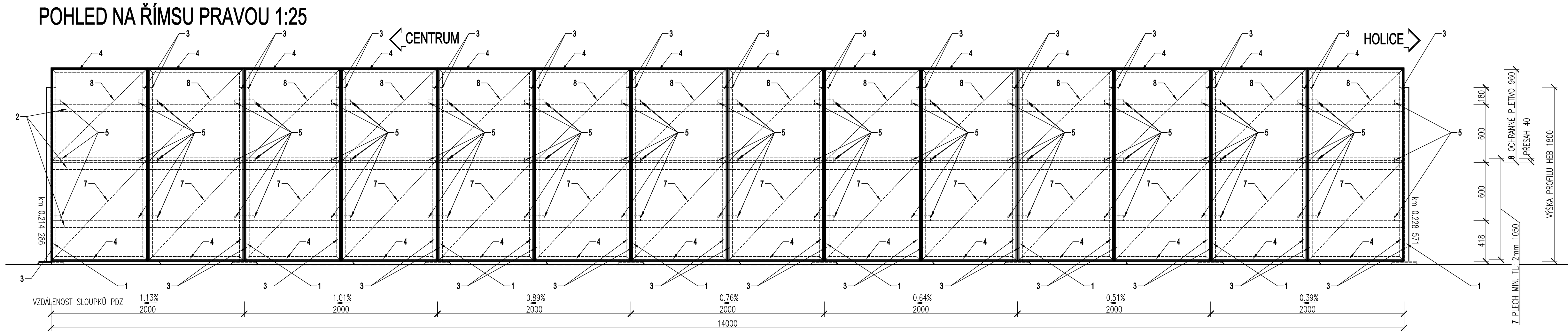


PROTIDOTYKOVÉ ZÁBRANY 1:25



Pol.	Počet ks	Průřez	Délka (m)	kg/m	celkem	Nátěrová plocha (m2/m)	celkem	Ocel	Popis prvku
1	8	HEB100	1,80	20,4	293,760	0,57	8,208	S235	
2	3	L120/10	14,00	6,40	268,800	0,27	11,340	S235	
3	28	L50/5	1,00	2,77	111,120	0,19	8,040	S235	
4	28	L50/5	1,00	3,77	105,560	0,19	5,320	S235	
5	84	L50/5	0,10	3,77	31,668	0,19	1,596	S235	
6	1	L60/40	14,00	24,00	33,600	0,20	2,730	S235	pozink
7	14	P2/1050	0,97	16,49	232,866	2,10	28,522	S235	plech min. tl. 2 mm
8	14	TAHOKV s 0,960 m	0,97	9,00	122,220	1,42	16,865	S235	tl. 2 mm, OKA max. 15/15mm, pozink
P	8	P20/200	0,25	31,40	62,800	0,24	0,888	S235	
K	32	chemická kotva M16 210 mm + uzavřelá matice + podložka, délka kotvení 150 mm			14,000	kg			
Součet oceli (bez kotvení)					1367,394	kg	86,119	m2	
32x2 RIMSY MOSTU CELKEM					2374,789	kg	172,237	m2	




100

Technical drawing of a chimney cross-section showing various components and dimensions. The drawing includes the following labels and dimensions:

- 4 OCEĽ VALCOVÝ PROFIL**
L DĚLKÝ 1000 mm
- 3 OCEĽ VALCOVÝ PROFIL**
L DĚLKÝ 2000 mm
- 5 OCEĽ VALCOVÝ PROFIL**
L DĚLKÝ 100 mm
- 2 OCEĽ VALCOVÝ PROFIL**
L DĚLKÝ 6000 mm
- 1 OCEĽ VALCOVÝ PROFIL**
HEB DĚLKÝ 1800 mm
- 8 OCHRANNE PLETIVO Ø90**
PŘESN 50
- 7 PLECH MIN. TL. 2mm 1050**
- 6 PROFIL L Z OXYBÁNEHO POZINKOVANÉHO**
PLECHU DĚLKÝ 6000 mm PRO
DOTĚSNĚNÍ MEZERY
- 4 OCEĽ VALCOVÝ PROFIL**
L DĚLKÝ 1000 mm
- 5**
- 2**
- 2**
- VÝŠKA 2020**
- 220**
- 80**
- 100**
- 50**
- 120**
- 180**
- 600**
- 600**
- 418**
- VÝŠKA PROFILU HEB 1800**
- 20**
- LIC RÍMSY**
- P PATNÍ DESKA**
- K KOTVENÍ CHEMICKÝMI KOTVAMI**

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8, 779 00 Olomouc
tel.: +420 585 570 444
IDS: kjee9md
e-mail: moravia@moravia.cz
<http://www.moravia.cz>

		VEDOUCÍ TÝMU: ING. DAVID RČSE	
		KONTROLOVAL ING. FRANTIŠEK OPLETAL	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR KRAJKOVIČ		
OPOVOĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL. VYPRACOVAL		
ING. PETER BOŽIK	ING. PETER BOŽIK		
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: OLMOUC		
<p style="text-align: center;">„Náhrada přejezdu P6532 v km 204,392 trati Přerov - Olomouc“</p> <p>SO 201 most na sil. III/03551 přes trať Olomouc - Přerov</p>		ZAK. ČÍSLO MCO	20 - 082 - 238- SR
		ÚČEL	DSP+PDPS
		DATUM	ČERVEN 2021
		FORMÁT	10xA4
		MĚŘÍTKO	1:25
		ČÁST	POŘ.Č.
PROTIDOTYKOVÉ ZÁBRANY		D.2.1.5	8.7