

Technical drawing of a roof cross-section showing structural details, drainage, and dimensions.

Dimensions (mm):

- Top horizontal segments: 800, 300, 500, 500, 250, 500, 500, 1500, 300
- Bottom horizontal segments: 3305, 2775, 197.08, 4225, 3305
- Overall width: 13609
- Vertical segments on the left: 98.487, 97.087
- Vertical segments on the right: 19, 18

Structural and Material Details:

- MOCHOV** (Moss) and **BRANDÝS n/L** (Fireproofing) are indicated at the top.
- OSA KOMUNIKACE** (Communication shaft) is shown with a downward arrow.
- BITUMENOVÁ VOZOVKA - 135 mm** (Bituminous pavement - 135 mm) is indicated below the fireproofing.
- INVEJETA** (Vent) is shown in the center.
- ODVODŇOVACÍ POTRUBÍ** (Drainage pipe) is shown on both sides with blue circles and arrows.
- PROMĚNA** (Change) is indicated near the center.
- PROMĚN** (Change) is indicated near the center.
- ABOVLOŽENÝ INOX** (Stainless steel cladding) is indicated at the bottom.

Other Labels:

- 01.272** (Left side)
- 20.472** (Center)
- 13609** (Center)
- 14159** (Center)
- 4.0%** (Slope indicator on the right)

Technical drawing of a concrete slab (POKLADNI BETON) showing dimensions and elevations. The drawing includes a plan view and a section view. The plan view shows a rectangular slab with a width of 2000 mm and a length of 4170 mm. The section view shows a cross-section of the slab with a thickness of 130 mm and a total height of 2110 mm. The drawing includes various elevation points and dimensions for the slab and its supports.

Architectural floor plan of the 1st floor (1. P. - 1. PATRO) showing the layout of the building. The plan includes various rooms and corridors, with dimensions and elevations indicated.

Key Features and Dimensions:

- Overall Dimensions:** 9848 (width) x 7350 (depth).
- Rooms and Dimensions:**
 - Top Left: 100 x 550, 300 x 1050, 198.087, 198.487, 200.975, 199.728, 198.087, 198.407.
 - Top Right: 900 x 1000, 100 x 100, 197.087, 198.487, 198.487, 200.597, 201.017, 198.087.
 - Bottom Left: 198.087, 198.487, 201.259, 198.087, 198.487, 198.087, 198.815.
 - Bottom Right: 198.087, 201.227, 198.487, 201.227, 198.487, 198.515.
- Corridors and Stairs:**
 - OSI SPODNÍ STÁNEK (Central Corridor): 5000 (width), 13809 (depth).
 - OSI KOUKADLO (Central Corridor): 13809 (width), 700 (depth).
 - VÝSTUPEK POD LOŽISKA (Staircase): 198.487, 198.487, 200.597, 201.227.
- Other Features:**
 - PŘECHODOVÁ DESKA DÉLKA 5.0m (Transition Deck).
 - 198.087, 198.487, 200.975, 199.728, 198.087, 198.407 (Elevations).
 - 197.087, 198.487, 198.487, 200.597, 201.017, 198.087 (Elevations).
 - 198.087, 198.487, 201.259, 198.087, 198.487, 198.087, 198.815 (Elevations).
 - 198.087, 201.227, 198.487, 201.227, 198.487, 198.515 (Elevations).

A

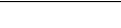
i.

41


Orientační schéma:

Autorizovaná osoba:	Evidenční:
C. autorizace:	
Datum:	
Podpis:	

Revizor:	Datum:	Popis změny:	Provedl:

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Obložská 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce Investora:	Stavební správa západ	
Adresa Zástupce Investora:	Ke Švárkovi 656/3, 186 00 Praha 8	
Kontakt:	e-mail: SSZsek@zsd.cz	

Zhotovitel stavby:	METROPROJEKT Praha a.s.	 METROPROJEKT
Adresa:	Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7	
Kontakt:	tel.: +420 256 154 105 e-mail: info@metroprojekt.cz	

Zhotovitel objektu:	DOPRAVOPROJEKT a.s.	
Adresa:	Komínářská 141/2,4, 832 03 Bratislava	
Kontakt:	tel.: +421 465 474 400	
	e-mail: dpzav@dspravoprojekt.sk	

HIP:	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:
Ing. Jiří Úlehla	/	Ing. Martin Ondroš	Ing. Martin Ondroš

Název stavby/akcie:	Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo) - Mstětice (včetně) - úprava dok. - náhrada přejezdu P2725	S-kód:	S631500655
Název části:	Objekt pozemních komunikací	Zakázka:	22_R314
Název objektu:	Most přes železniční trať a silnici III/2455	Číslo části:	D.1.2.0
		Název objektu:	

Název přílohy:		Výkres tvaru opěry 1		Číslo přílohy: 2.006	
Název díků části přílohy:		-			
Kraj:	Karlovarský území Město, Česká Lípa, Záběh v Českých	1:20 1:20 1:20		Příloha:	
Středočeský kraj					

Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formát:	Meřítko:
DSP	30.4.2024	16 x A4	1:50

S	6	3	1	5	0	0	6	5	5	-	D	S	P	X	-	D	1	2	0	X	-	S	0	2	0	1	X	X	X	-	X	X	-	2	-	0	0	6	-	P	0	1
IČD:	22	8314	204	41	02	00																					Skartovací znak:	V21/2044														