

The floor plan shows a rectangular unit with a grid overlay. Dimensions are provided in millimeters. The layout includes:

- Entrance:** Located at the bottom left, with a width of 1100 mm and a depth of 125 mm. A red line indicates the swing of the entrance door.
- Living Area:** A large open space containing a fireplace (A1), a television (A2), and a diamond-shaped feature (A3). The width of this area is 1100 mm.
- Kitchen:** Located at the top right, containing a sink (B1), a stove (B2), and a refrigerator (B3). The width of the kitchen area is 1100 mm.
- Bathroom:** Located at the top left, containing a toilet (B4) and a bathtub (B5). The width of the bathroom area is 1100 mm.
- Bedroom:** Located at the bottom right, containing a bed (A4) and a desk (A5). The width of the bedroom area is 1100 mm.
- Storage:** A closet (A6) is located at the bottom right, adjacent to the bedroom.
- Dimensions:**
 - Overall width: 3025 mm (divided into 125, 2009, and 950 mm segments).
 - Overall depth: 2575 mm (divided into 125, 1400, and 50 mm segments).
 - Room-specific dimensions are provided for each area, such as 1100 mm for the living area and 1100 mm for the kitchen.





Diagram illustrating the dimensions of the structure:


- Total length: 2500
- Section 1 (left): 2000 (divided into 10 segments of 200 each)
- Section 2 (right): 500 (divided into 5 segments of 100 each)


						-1600							
--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--

- DLAŽBA MUSÍ MÍT PROTISKLUZOVOU PVRCHOVOU ÚPRAVU DLE VYHL. 398 / 2009 Sb., O OBECNÝCH TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH NA BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVEB.
- MEZNÍ ODCHYLKA MÍSTNÍ ROVINNOSTI NÁSLAPNÉ VRSTVY MUSÍ BÝT DLE ČSN 74 4505. TOMU JE POTŘEBA PŘÍPŮSOBIT ROVINNOST PODKLADU.
- VEŠKERÉ NAVRHOVANÉ NÁSLAPNÉ VRSTVY BUDOU NAVRŽENÝ DLE PROTISKLUZNÉM PŘÍPOJENÍ DLE JEDNOTLIVÝCH ÚČELŮ MÍSTNOSTÍ DLE VYHL. 268 / 2009Sb.
- PRO MOKRÉ PROVOZY BUDE POUŽITÁ DLAŽBA S POŽADOVANÝM STUPNĚM PROTISKLUZNOSTI DLE ČSN 74 4507.
- JE ZAKÁZÁNO POUŽITÍ POUŽITÍ VÝROBKŮ B KVALITY, ČI JINAK SNÍŽENÉ KVALITY. NUTNO POUŽÍVAT PRVKY NEJVVŠÍ KVALITY.
- JE ZAKÁZÁNO POUŽITÍ PLASTOVÝCH ROHOVÝCH LIŠŤ.
- JEDNOSLOŽKOVÁ CEMENTOVÁ HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA BUDE POUŽITÁ V PROSTORECH S MOKRÝM PROVOZEM. HYDROIZOLACE BUDE VYTAŽENA DO VÝŠKY 300 MM NAD PODLAHU, PRO UTĚSNĚNÍ ROHŮ, VPUSŤÍ A KOMPLIKOVANĚJŠÍCH PŘECHODŮ BUDOU POUŽITY SAMOLEPÍCÍ HYDROIZOLAČNÍ PÁSKY Z POGUMOVANÉ POLYPROPYLENOVÉ NETKANÉ TEXTÍLIE.
- PŘED PROVÁDĚNÍM MUSÍ BÝT VŠE DŮKLADNĚ PROMĚŘENO. PŘI JAKÉKOLIV ODCHYLCE MUSÍ BÝT PROJEKTANT DOSTATEČNĚ DOPŘEDU INFORMOVÁN PRO PŘÍPADNOU ÚPRAVU SKLADBY K ZAJIŠTĚNÍ CELKOVÉ ROVINATOSTI POCHOZÍ VRSTVY. VEŠKERÉ SKLADBY PODLAH JSOU NAVRŽENY TAK, ABY POCHOZÍ VRSTVA BYLA V JEDNÉ ÚROVNI, A NEBYLA POTŘEBA POUŽITÍ VYROVŇÁVACÍCH LIŠŤ.
- KERAMICKÁ DLAŽBA BUDE KLADENÁ V PRAVOUHŁÉM RASTRU, SPÁROŘEZ DLAŽBY BUDE NAVAZOVAL NA SPÁROŘEZ OKLADU. SPÁROŘEZ DLAŽBY BUDE VŽDY PRŮBĚŽNÝ PŘES VŠECHNY PRAHY A HRANICE MÍSTNOSTÍ. MINIMÁLNÍ DOŘEZ DLAŽEB BUDE 5 CM, V PŘÍPADĚ MENŠÍHO DOŘEZU JE NUTNO SPÁROŘEZ NASTAVIT TAK, ABY BYL DOŘEZ VĚTŠÍ.
- DLAŽBA BUDE REKTIKOVÁNÁ A MUSÍ BYT V I. KVALITATIVNÍ TŘÍDĚ MAX. ODCHYLKY 0,5% V ROZMĚRECH, PŘÍMOSTI, PRAVOUHLŮSTI A ROVINNOSTI LÍČNÍCH HRAN. NASÁKAVOST MAX. 2,5%, PEVNOST V OHYBU MIN. 40 MPa, TVRĐOST MIN. 6, OĐOLNOST PROTI PVRCH. OPOTŘEBĚNÍ PEI IV, S OĐOLNOSTÍ GRAZURY PROTI VZNIKU VLASOVÝCH TRHLIN.
- DLAŽBY BUDOU LEPENÉ DO MALTY (TMELU) S PŘÍSLUŠNÝM PLASTIFIKÁTOREM A SPÁROVANÁ BAREVNĚ OĐPOVÍDÁJÍCÍ OĐSTÍNU DLAŽBY.
- VEŠKERÉ POHLEDOVÉ PRVKY BUDOU PŘED INSTALACÍ VZKORKOVÁNY A SCHVÁLENÝ AUTORSKÝM DOZOREM A TECHNICKÝM DOZOREM INVESTORA.

[illegible]

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/01, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel díla:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Markéty Kuncové 990/12, 615 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 972 235 830 E: O09sek@spravazeleznic.cz	

Zhotovitel části/objektu:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Markéty Kuncové 990/12, 615 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 972 235 830 E: 009sek@spravazeleznic.cz	

Název stavby/akce:	Rekonstrukce hygienického zázemí v žst Jilemnice, Dolní Lipka, Častolovice, Hronov, Malé Svatoňovice		Označení investora: S622200116
			Zakázka:
Název části:	Pozemní objekty budov	Označení části: D.2.2.1	
Název objektu/díleč části:	ŽST Jilemnice, hygienické zázemí - Etapa 1		Označení objektu/komplexu: SO 11-71-01.01
Název přílohy:	Architektonicko-stavební řešení		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 007
Název díleč části přílohy:	Spáročez WC - nový stav		Stupeň dokumentace: DUSP
Odpovědný projektant: Ing. Miroslav Revaj	Zpracovatel přílohy: Bc. Zdeněk Vejmelka	Měřítko: 1 : 50	Smluvní datum zpracování: 23.11.2023
	Katastrální území: Jilemnice [659959]	TUDU: 1441B1	

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize: