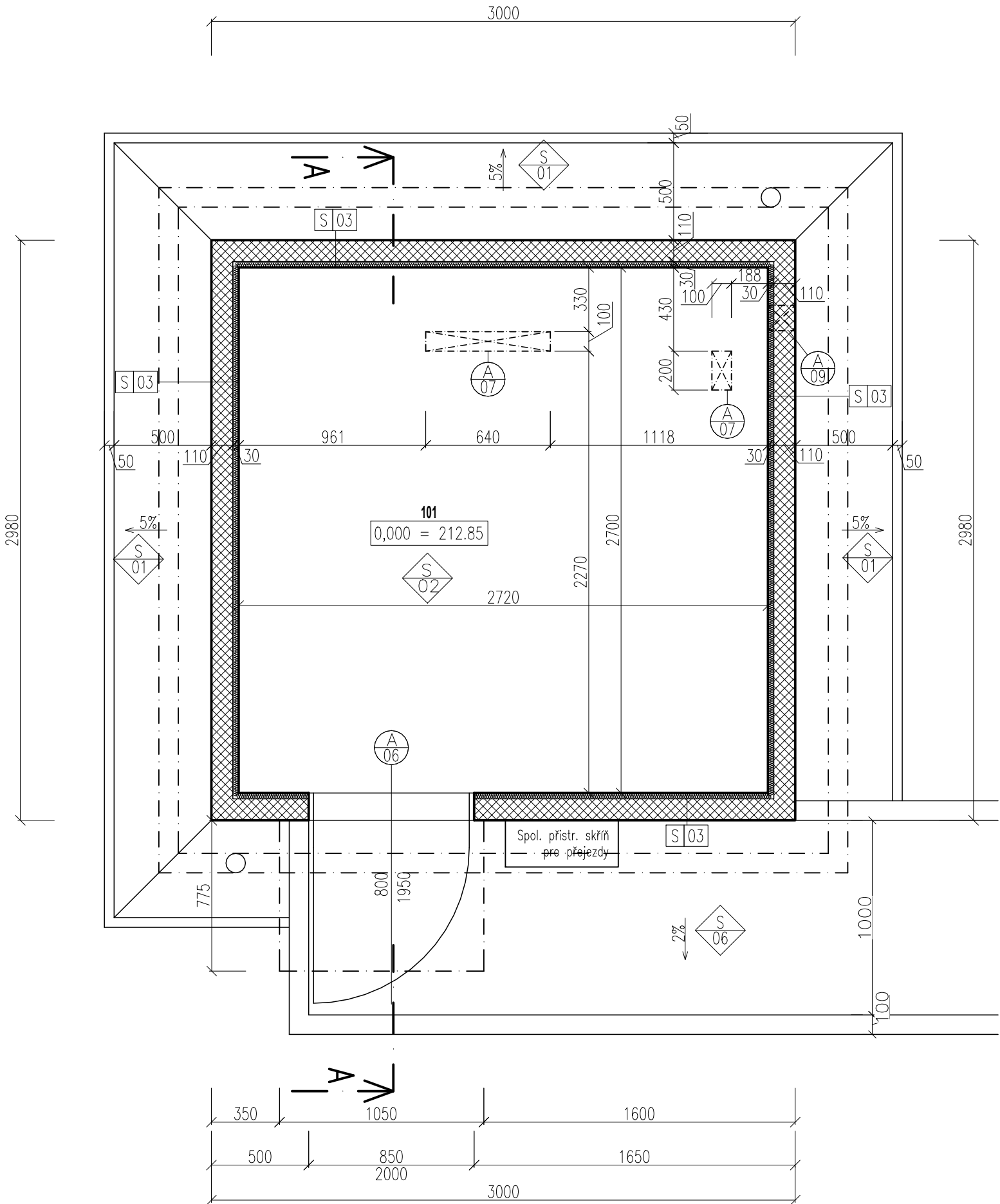


Doplnění závor na přejezdu P7744 v km 284,986 trati Ostrava - Opava

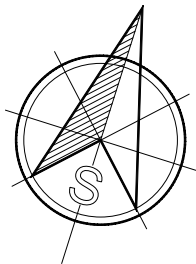
SO 11-72-01 Reléový domek P7724

Půdorys
1:25



LEGENDA SKLADEB

- S 01** OKAPOVÝ CHODNÍK
- BETONOVÁ DLAŽBA 1000x500 TL. 120 mm VE SPÁDU 5%
 - ŠTĚRKOVÝ PODSYP – KAMENIVO FRAKCE 4–8 mm, TL. 50 mm
 - HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ PODSYP – KAMENIVO FRAKCE 0–32 mm TL. 200 mm
 - ROSTLÝ TERÉN
- S 02** SKLADBA PODLAHY
- PROTISKLUZNÁ PVC PODLAHOVINA
 - BETONOVÁ MAZANINA TL. 40 mm, VÝZTUŽENA SÍTÍ Q257
 - TEPELNÁ IZOLACE EPS 150 S TL. 30 mm
 - PODLAHOVÁ DESKA Z LEHČENÝ BETON LC 20/25, VÝZTUŽ BETONÁŘSKÉ SÍTĚ B ST 500 TL. 100 mm
- S 03** SKLADBA STĚNY
- NÁSTŘIKOVÁ OMÍTKA ZRNITOSTI 0/2 mm
 - LEHČENÝ BETON LC 20/25, VÝZTUŽ BETONÁŘSKÉ SÍTĚ B ST 500 TL. 110 mm
 - TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNY TL. 30 mm, LEPENÁ
 - OMYVATELNÝ AKRYLATOVÁ BARVA
- S 04** STROPNÍ KONSTURKCE
- DŘEVĚNÝ VAZNÍK
 - PAROZÁBRANA– MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS TL. 4 mm
 - LEHČENÝ BETON LC 20/25, VÝZTUŽ BETONÁŘSKÉ SÍTĚ B ST 500 TL. 110 mm
 - TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNY TL. 30 mm, LEPENÁ
 - OMYVATELNÝ AKRYLATOVÁ BARVA
- S 05** SKLADBA STŘECHY
- BITUMENOVÝ ŠINDEL
 - ZÁKLOP Z PRKEN TL. 22 mm
 - KONTRALAŤE 40x60 mm
 - DŘEVĚNÝ SBÍJENÝ VAZNÍK
 - TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNY TL. 30 mm, LEPENÁ
 - OMYVATELNÝ AKRYLATOVÁ BARVA
- S 06** PŘÍSTUPOVÝ CHODNÍK
- BETONOVÁ DLAŽBA 1000x1000 TL. 120 mm VE SPÁDU 2%
 - ŠTĚRKOVÝ PODSYP – KAMENIVO FRAKCE 4–8 mm, TL. 50 mm
 - HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ PODSYP – KAMENIVO FRAKCE 0–32 mm TL. 200 mm
 - ROSTLÝ TERÉN



<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> <div></div>			
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	10.05.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Dominik Mojžíšek
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa východ	
Adresa:		Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
Zhotovitel díla:		Signal Projekt s.r.o.	
Adresa:		Videňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	
Zhotovitel části/objektu:		EXprojekt s.r.o.	
Adresa:		Heršpická 758/13, 619 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Jaromír Kielor	
Specialista:		-	
Název stavby/akce:	Doplnění závor na přejezdu P7724 v km 263,911 trati Ostrava-Svinov - Opava východ		Označení investora: S622300066
Název části:	Pozemní stavební objekty a technické vybavení pozemních stavebních objektů		Zakázka: 23-106-35-211
Název objektu/díleč části:	Reléový domek P7724		Označení části: D.2.2.1
Název přílohy:	Půdorys		Označení objektu/komplexu: SO 11-72-01
Název díleč části přílohy:			Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 002
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:
Ing. Róbert Tomov	Ing. Róbert Tomov	1:25	DUSP+PDPS
Kraj:	Katastrální území:	Formáty:	Smluvní datum zpracování:
Moravskoslezský	viz textová část	3 x A4	10.05.2024
Označení investora:		Stupeň dokumentace:	Část:
S 6 2 2 3 0 0 0 6 6		-	P D P S - D 2 2 0 1
Objekt:		Podobojekt:	Příloha:
S 0 1 1 7 2 0 1		-	X X - 2 - 0 0 2 - 0 0 0
[Prostor pro další informace]			