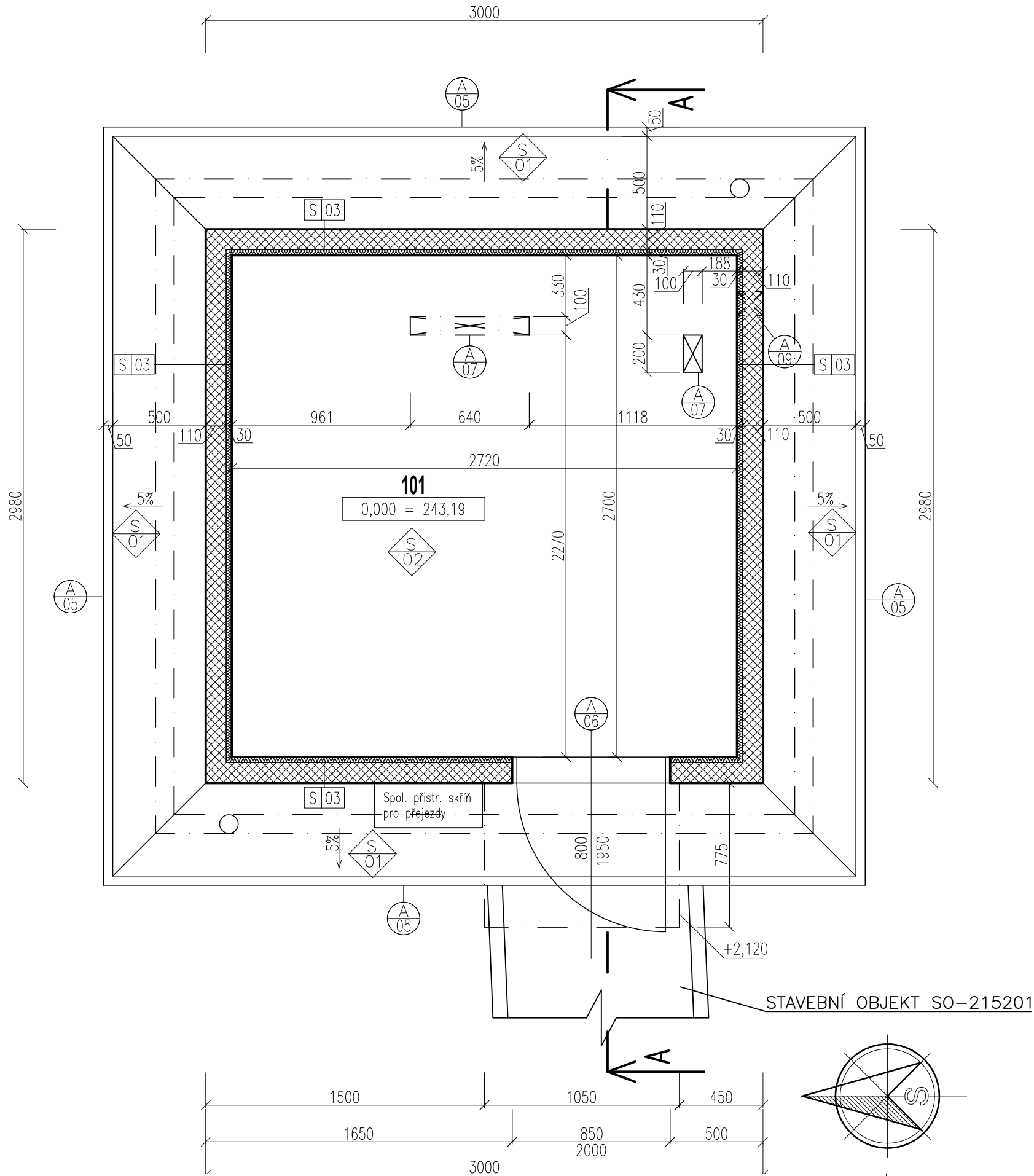


Doplnění závor na přejezdu P7744 v km 284,986 trati Ostrava - Opava

SO 21-72-01 Releový domek P7744

Půdorys
M 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, VYZTUŽENA 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
 - KONTRALÁŤE 40x60 mm
 - DŘEVĚNÝ SBÍJENÝ VAZNÍK
 - TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNY TL. 30 mm, LEPENÁ OMYVATELNÝ AKRYLATOVÁ BARVA

LEGENDA MÍSTNOSTI

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOTI	PLOCHA m²	ROZMĚR mm	VÝŠKA/SV. VÝŠKA
101	RELEOVÝ DOMEK	7,344	2980x3100	3100 / 2790

LEGENDA MATERIÁLŮ

- LEHČENÝ BETON LC 20/25, VÝZTUŽ BETONÁŘSKÉ SÍTĚ B ST 500
- TEPELNÁ IZOLACE – MINERÁLNÍ VLNA /EPS 150S
- PROSTÝ BETON C20/25
- PREFABRIKOVANÉ PRVKY – OBRUBNÍK, BETONOVÁ DLAŽBA
- ŠTĚRKOVÝ PODSYP – KAMENIVO FRAKCE 4–8 mm, TL. 50 mm
- HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ PODSYP – KAMENIVO FRAKCE 0–32 mm
- ROSTLÝ TERÉN
- BITUMENOVÝ ŠINDEL – BARVA ČERVENOHNĚDÁ
- NÁSTŘIKOVÁ OMÍTKA ZRNITOSTI 0/2 mm – BARVA – RAL 7004
- PREFABRKOVANÝ POLOTVAR – RELÉOVÉHO DOMKU 400x400x200 mm
- NOVÝ CHODNÍK PRO PĚŠÍ PROVEDENÍ DLE SAMOSTATNÉ ČÁSTI SO–215201

LEGENDA SPECIFIKACÍ

- DEŠŤOVÝ SVOD ø100 mm, LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,55 mm
- DEŠŤOVÝ ŽLAB, LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,55 mm
- STŘEŠNÍ KONSTRUKCE ZE SBÍJENÝCH VAZNÍKŮ – DODAVATEL KONSTRUKCE ZPRACUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI
- DŘEVĚNÁ STŘÍŠKA NAD VSTUPEM – DODAVATEL KONSTRUKCE ZPRACUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI
- BETONOVÝ OBRUBNÍK 50x300 mm, S OBETONOVANOU PATOU Z PROSTÉHO BETONU
- VSTUPNÍ DVEŘE PLNÉ, PRAVÉ – TŘÍDA ODOLNOSTI min. P1A dle ČSN 356 – KOVÁNÍ TŘÍDA BEZPEČNOSTI 3, CYLINDRICKÁ VLOŽKA TŘÍDA BEZPEČNOSTI 3
- VSTUPNÍ DVEŘE PLNÉ, PRAVÉ 850x2000 mm – KOVÁNÍ TŘÍDA BEZPEČNOSTI 3, CYLINDRICKÁ VLOŽKA TŘÍDA BEZPEČNOSTI 3
- PROSTUPY PRO KABELY BUDOU ZEDNICKY UTĚSNĚNÝ A ZAPRAVENY
- ZÁKLADOVÉ POLOTVARY 400x400x200 mm DODÁVKA RELÉOVÉHO DOMKU
- PROSTUP PRO VENTILATOR S KLAPKOU, Z VNĚJŠÍ STRANY NEREZOVÁ MŘÍŽKA S INTEGROVANOU SÍTÍ PROTI PRONIKÁNÍ HMYZU

<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div>			
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	27.04.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Josef Marek
<div>Stavebník/Investor: Adresa: Zástupce investora: Adresa:</div> <div>Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ Nerudova 1, 779 00 Olomouc</div> <div>SPRAVA ŽELEZNIC</div>			
<div>Zhotovitel díla: Adresa: Kontakt:</div> <div>Signal Projekt s.r.o. Videňská 55, 639 00 Brno T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz</div> <div>signal PROJEKT</div>			
<div>Zhotovitel části/objektu: Adresa: Kontakt:</div> <div>EXprojekt s.r.o. Heršpická 758/13, 619 00 Brno T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz</div> <div>EXPROJEKT</div>			
Hlavní projektant (HIP):		Specialista: -	
<div>Název stavby/akce:</div> <div>Doplnění závor na přejezdu P7744 v km 284,986 trati Ostrava - Opava</div> <div>Označení investora: S622200193</div> <div>Zakázka: 23-098-35-211</div>			
Název části:		Označení části:	
Název objektu/díle části:		Označení objektu/komplexu:	
		SO 21-72-01	
Název přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí):	
Název díle části přílohy:		2. 002	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:
Ing. Róbert Tomov	Ing. Róbert Tomov	Formáty: 1:25 4 x A4	DUSP+PDPS
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Moravskoslezský	viz část A. Průvodní zpráva	225110	27.04.2024
<div>Označení investora: S 6 2 2 2 0 0 1 9 3 - P D P S - D 2 2 0 1 - S 0 2 1 7 2 0 1 - X X - 2 - 0 0 2 - 0 0 0</div> <div>Stupeň dokumentace: Část: Objekt: Podobjekt: Příloha: Revize:</div> <div>[Prostor pro další informace]</div>			