



REVIZNÍ ŠACHTA AF-Š - ATYP

M 1.25

VYTYČENÍ:

šachta AF-Š

| Číslo šachty | Souřadnice Y (m) | Souřadnice X (m) |
|--------------|------------------|------------------|
| 1 | 593891.81 | 1142758.03 |
| 2 | 593892.62 | 1142755.78 |
| 3 | 593893.26 | 1142756.01 |
| 4 | 593894.23 | 1142756.69 |
| 5 | 593893.94 | 1142758.08 |
| 6 | 593893.71 | 1142758.72 |
| AF-Š | 593893.01 | 1142757.21 |

POZNÁMKA:

-TLOUŠŤKA KONSTRUKCÍ MUSÍ BÝT NAVRŽENA NA ZÁKLADĚ STATICKÉHO POSUDKU

-VNITŘNÍ SPÁRY MEZI PREFABRIKOVANÝMI PRVKY BUDOU VYPLNĚNY CEMENTOVOU MALTOU

LEGENDA:

1. PODKLADNÍ BETON C12/15 TL. 100 mm
2. ATYPYCKÉ PREFABRIK. DNO
3. VÝPLŇOVÝ BETON C30/37 XA1
4. ŽLÁBEK 1/2 DN DOLNÍHO PROFILU - ČEDIČ
5. KANALIZAČNÍ CIHLY (115x71x240 mm)
6. VODOSTAVEBNÝ BETON C30/37 XA1
7. SPÁDOVÁ CEM.MAZANINA 5-7 cm
8. OCELOVÉ STUPADLO S PE POTAHEM DL.218 mm
9. -
10. ŽÁKRYTOVÁ DESKA ATYP PREFA
11. ŠACHTOVÝ POKLOP tř.D 400, ŠEDÁ LITINA
12. TĚSNĚNÍ PRACOVNÍ SPÁRY TĚSNÍCÍM PÁSEM š. 200 mm
13. BOBTNAVÝ TĚSNÍCÍ PÁSEK NALEPIT NA POTRUBÍ

15. KONSTRUKČNÍ VÝZTUŽ NA ZÁKLADĚ STATICKÉHO VÝPOČTU

| | | | |
|-----------------------------------|--|--|--|
| | | Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury | |
| Jiná ověření: | | Paré: | |
| Orientační schéma: | | Razítko oprávněné osoby: | |
| Revize: | | Datum: | |
| 000 | | 30.8.2021 | |
| Popis: | | Kontroloval: | |
| Definitivní odevzdání dokumentace | | Ing. Daniela Šimkovičová | |
| 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: | | SUDOP BRNO, spol. s r.o. | |
| Adresa: | | Kounicova 26, 611 36 Brno | |
| Kontakt: | | T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz | |
| Zhotovitel objektu: | | SUDOP BRNO, spol. s r.o. | |
| Adresa: | | Kounicova 26, 611 36 Brno | |
| Kontakt: | | T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz | |
| Hlavní projektant (HIP): | | Ing. Radomír Hanák Ing. Petr Šramota | |
| Specialista: | | Ing. Filip Haška | |
| Název stavby/akce: | | Zrušení přejezdu P6801 v km 179,826 trati Brno – Č. Třebová a výstavba podchodu v zast. Blansko | |
| Označení investora: | | E617-S-189/2021 | |
| Označení zhotovitele: | | 21002-01-0822 | |
| Název části: | | Kanalizace | |
| Označení části: | | D.2.1.6.1 | |
| Název objektu/díle části: | | T.ú. Blansko – Rájec-Jestřebí, kanalizace VAS | |
| Označení objektu/komplexu: | | SO 11-31-01 | |
| Název přílohy: | | Šachta AF-Š (rušená OK) | |
| Číslo přílohy: | | 2. 008 | |
| Název díle části přílohy: | | - | |
| Odpovědný projektant: | | Zpracovatel přílohy: | |
| Ing. Filip Haška | | Ing. Filip Haška | |
| Kraj: | | Katastrální území: | |
| Jihomoravský | | Blansko (581283) | |
| Měřítko: | | 1:25 | |
| Formáty: | | 6 x A4 | |
| TUDU: | | 2002 | |
| Smluvní datum zpracování: | | 11.09.2021 | |
| Označení investora: | | Stupeň dokumentace: | |
| S 6 1 2 2 1 7 1 8 9 | | Část: | |
| D U S P | | D 2 1 6 1 | |
| S 0 1 2 3 1 0 1 | | X X | |
| - 2 - 0 0 8 - 0 0 0 | | - | |
| Prostor pro další informace | | | |