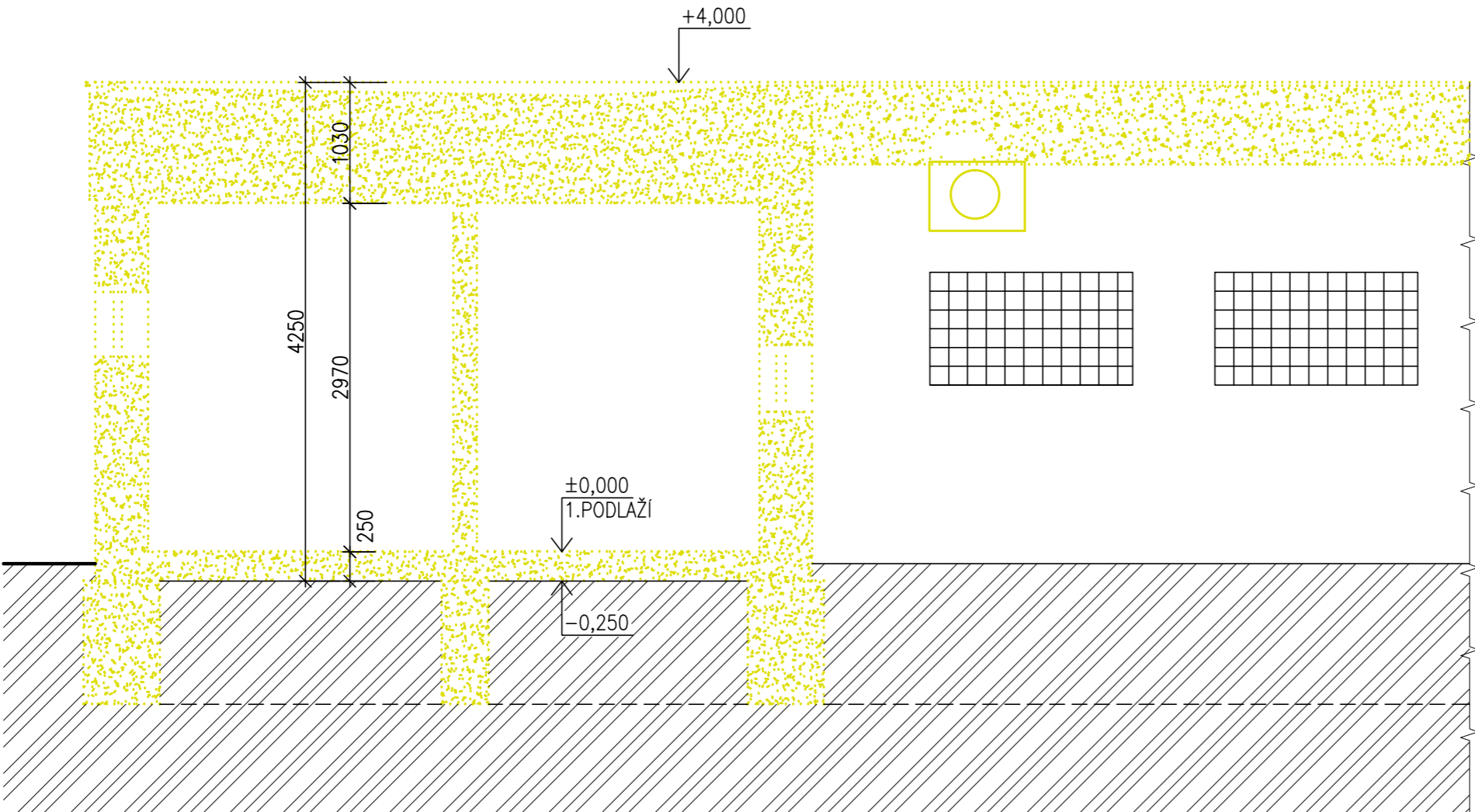


ŘEZ



LEGENDA HMOT

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKA

- VŠEKERÉ ROZMĚRY OVĚŘIT PŘI REALIZACI STAVBY.
- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ BUDE PROVEDENO VYTÝČENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JEJICH SPRÁVCI!!!
- SKUTEČNÝ STAV BYL ZPRACOVÁN PRO VIDITELNÉ KONSTRUKCE, PŘI REALIZACI NAVRHOVANÝCH ÚPRAV JE NUTNÉ PROVĚŘIT SKUTEČNÉ MATERIÁLOVÉ KONSTRUKČNÍ PROVEDENÍ.
- PŘI REALIZACI NUTNO DODRŽOVAT VŠEKERÉ TECHNOLOGICKÉ POKYNY JEDNOTLIVÝCH DODAVATELŮ MATERIÁLŮ, POUŽITÉ MATERIÁLY MUSÍ ODPOVÍDAT VYHL. 37/2001 Sb. HYGIENICKÉ POŽADAVKY NA VÝROBKY VE STAVEBNICTVÍ.
- PŘED ZAHÁJENÍM JAKÝCHKOLIV BOURACÍCH PRACÍ BUDOU NEJDŘÍVE ZAJIŠTĚNY STÁVAJÍCÍ NOSNÉ KONSTRUKCE.
- STAVEBNÍ ÚPRAVY BUDOU PROVEDENY S OHLEDEM NA STÁVAJÍCÍ SKUTEČNÝ STAV KONSTRUKCÍ ZJIŠTĚNÝ PŘI REALIZACI.
- VŠECHNY PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ BEZPEČNOSTI PRÁCE.
- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ ČI NEPŘEDVÍDANÝCH OKOLNOSTÍ NUTNO PŘIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ RESP. UPŘESNĚNÍ DALŠÍHO POSTUPU PRACÍ NA STAVBĚ.

Jiná ověření:				Paré:			
Orientační schéma:				Razítko oprávněné osoby:			
Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:		Kontroloval:			
P01	30.04.2023	Definitivní odevzdání dokumentace		Ing. Milan Lukášek			
<div>Stavebník/Investor: Správa železnic, státní organizace</div> <div>Adresa: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</div> <div>Zástupce investora: Oblastní ředitelství Brno</div> <div>Adresa: Kounicova 688/26, 611 43 Brno</div> <div></div>							
<div>Zhotovitel díla: Signal Projekt s.r.o.</div> <div>Adresa: Vídeňská 55, 639 00 Brno</div> <div>Kontakt: T: + 420 543 233 962</div> <div>E: projekce@signalprojekt.cz</div> <div></div>							
<div>Zhotovitel části/objektu: TAPA projekt s.r.o.</div> <div>Adresa: Waldhauserova 948, 580 01 Havlíčkův Brod</div> <div>Kontakt: T: + 420 569 333 273</div> <div>E: posta@tapa-p.cz</div> <div></div>							
Hlavní projektant (HIP): Ing. Milan Lukášek				Specialista: Ing. Petr Myslivec			
<div>Název stavby/akce: Vypracování projektové dokumentace na opravu zabezpečovacích zařízení na trati Tišnov - Žďár nad Sázavou</div> <div>Název části: Demolice</div> <div>Název objektu/díle části: Nové Město na Moravě, demolice</div> <div>Název přílohy: Architektonicko-stavební řešení</div> <div>Název díle části přílohy: Řez</div> <div>Odpovědný projektant: Ing. Petr Myslivec</div> <div>Kraj: Vysočina</div> <div>Zpracovatel přílohy: Ing. Petr Myslivec</div> <div>Katastrální území: Nové Město na Moravě [706418]</div> <div>Měřítko: 1:50</div> <div>Formáty: 3 x A4</div> <div>TUDU: 2071 C1, 2071 C0, 2071 C9</div> <div>Označení investora: S639220019</div> <div>Zakázka: 23-014-40-113</div> <div>Označení části: D.2.2.1.01</div> <div>Označení objektu/komplexu: SO 12-78-01</div> <div>Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 005</div> <div>Stupeň dokumentace: DSP+PDPS</div> <div>Smluvní datum zpracování: 30.06.2023</div>							
<div>S-kód: S 6 3 9 2 2 0 0 1 9</div> <div>Stupeň dokumentace: Část</div> <div>Objekt: S 0 1 2 7 8 0 1</div> <div>Podobjekt: S 0 0</div> <div>Příloha: 2</div> <div>Revize: 0 0 S P 0 1</div> <div>[Prostor pro další informace]</div>							