

Váš dopis zn.
Ze dne
Naše zn. 14070/2024-SŽ-SSZ-OVZ

Zveřejněno na profilu zadavatele

Vyřizuje Lenka Pluhařová
Mobil +420 601 084 416
E-mail Pluharova@spravazeleznic.cz

„Rekonstrukce ŽST Batelov včetně DOZ výhybny Spělov“

Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace - Dodatek č. 5

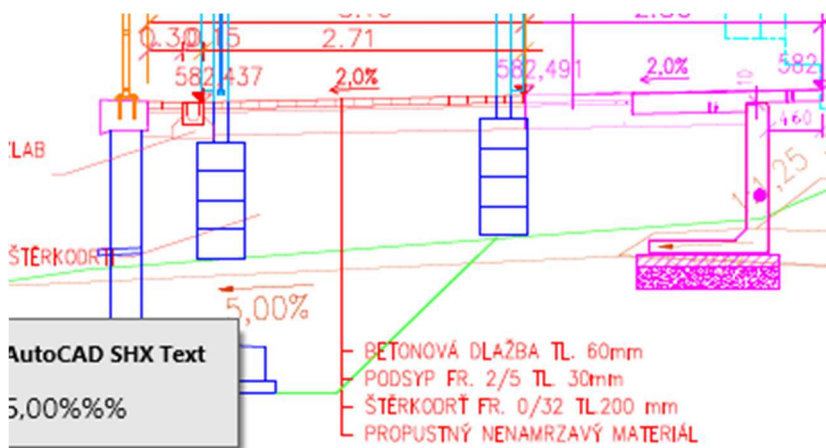
V souladu s ust. § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění a s odvolání na znění článku 7 Dílu 1 - Požadavky a podmínky pro zpracování nabídky, Části 2 - Pokyny pro dodavatele Zadávací dokumentace, odpovídáme na dotazy dodavatele takto:

Dotaz 208)

SO 12-52-01:

Rozpor v požadavcích na skladbu konstrukce:

V předložené PD: D_2_1_8-SO125201-2_03a_Vzorove_pricne_rezy.pdf :



V technické zprávě: D_2_1_8-SO125201-1_01_TZ.pdf:

Konstrukce chodníku je navržena v následující skladbě:

Dlaždice 200x200x80	tl. 60 mm
ŠD 4/8mm	tl. 30 mm
ŠD 8/16mm	tl. 100 mm
Celkem	tl. 190 mm

Veškeré chodníkové vrstvy musí být provedeny v souladu s platnými TKP, ČSN a ČSN EN.

V předloženém výkazy výměr není specifikace použitého kameniva – prosíme tedy upřesnit požadovanou frakci a tloušťku vrstev.

Odpověď na dotaz č. 208:

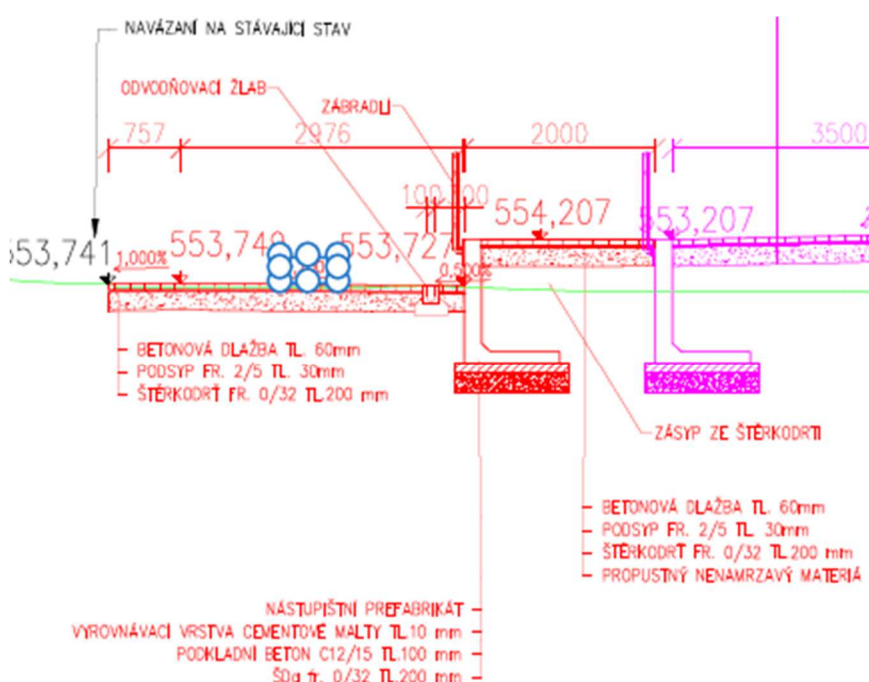
Vrstvy dlažby byly sjednoceny a v TZ opravena. VV byl upraven.

Dotaz 209)

SO 13-52-01:

Rozpor v požadavcích na skladbu konstrukce pro betonovou dlažbu – viz dotaz v objektu SO 12-52-01.

K čemu se vztahuje položka 45131A PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 3,45 m3 (0,23 x 15)



Pol. 87427.1 POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 100MM M 132,00 M

Prosíme upřesnit účel tohoto potrubí včetně umístění, uložení, napojení (půdorys, řez). A prověřit výměru.

V Půdoryse je pouze přípojka DN 150.

Odpověď na dotaz č. 209:

Rozpor ve skladbě konstrukce byl odstraněn v dotazu č. 82.

Položka se vztahuje k betonovým základům obrubníků a odvodňovacího zařízení.

Potrubí je patrné z výkresové dokumentace a další požadované výkresy budou případně doplněny v rámci AD. Výměra byla prověřena a odpovídá skutečnosti, pouze se změnila položka na správný parametr do DN200.

Dotaz 210)

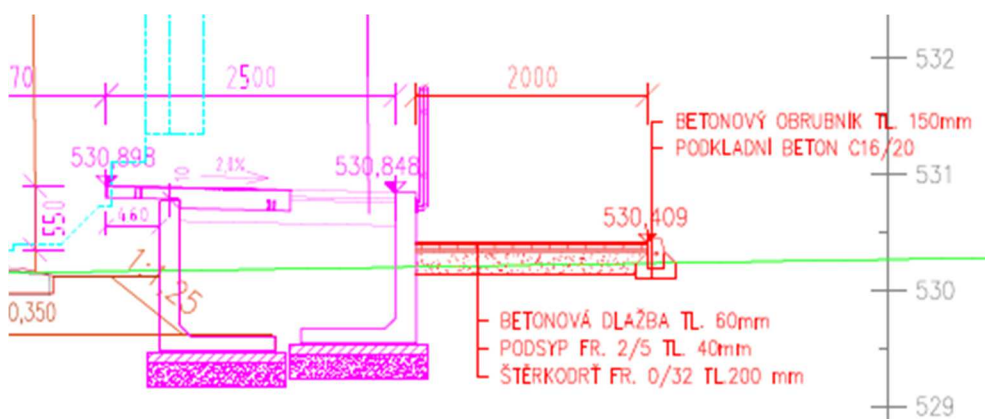
SO 16-52-01:

Pol. 9111B1ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ 36,0M

Chybí výkres k tomuto zábradlí včetně umístění + v technické zprávě také není uvedeno.

Rozpor v požadavcích na skladbu konstrukce pro betonovou dlažbu: viz. objekt SO 12-52-01.

Pol. 56332 VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM44,03 M2



Konstrukce chodníku je navržena v následující skladbě:

Dlaždice 200x200x60	tl. 60 mm
ŠD 4/8mm	tl. 30 mm
ŠD 8/16mm	tl. 100 mm
Celkem	tl. 190 mm

Odpověď na dotaz č. 210:

Položka pro zábradlí byla z VV odstraněna v návaznosti na kontrolu PD, kde opravdu není se zábradlím uvažováno. Zábradlí, které je na nástupišti je součástí nástupiště.

Skladba dlažby byla sjednocena a v TZ opravena.

Přílohy:

D_2_1_8_SO125201-1_01 TZ

D_2_1_8_SO135201-1_01 TZ

D_2_1_8_SO165201-1_01 TZ

Výkaz výměr - Rek_ZST_Rek_ZST_Batelov_Spelov_Zm05_240724

V Praze

.....
Ing. Ondřej Göpfert ředitel odboru investičního
na základě Pověření č. 14-NM ze dne 13. 11. 2023
Správa železnic, státní organizace
(podepsáno elektronicky)