



## **ZÁPIS koncepčního projednání připomínek k architektuře, zastřešení, zárubním zdem a mostů**

**Akce:** Modernizace trati Kladno (včetně) - Kladno-Ostrovec (včetně)

**Investor:** Správa železnic, státní organizace

**Stupeň:** DSP + PDSP

**Místo:** METROPROJEKT Praha a.s. (Argentinská 1621/36, Praha)

**Datum:** 15. 1. 2021

**Přítomni:** viz prezenční listina

### **SO 07(07.08)-46-01 Orientační systém**

SSZ požaduje realizovat orientační systém v následujícím provedení:

- materiálové provedení ve 3D
- prosvětlené bez lepení na stěny a konstrukční prvky
- v případě podhledů zavěšené

*Ing. Heltová SŽ O23 – tento požadavek je v rozporu se směrnicí SŽDC 118, a považuji je za nadstandardní. Tabule orientačního systému budou osvětleny osvětlením stanice. Pokud investor trvá na požadavku, bude nutné požádat o výjimku z Grafického manuálu, který s prosvětlenými butony pro piktogramy orientačního systému nepočítá. Případné prosvětlené panely zvyšují investiční náklady, nároky na energie a údržbu.*

*SSZ osloví složky SŽ GR a tento požadavek s nimi interně projedná. Pokud nebude rozhodnuto jinak, prvky OS zůstanou dle směrnice č. 118*

### **ŽST KLADNO**

#### **SO 06-41-01 Zastřešení nástupišť a čekárny, ŽST Kladno**

- Nesouhlasíme se šířkou zastřešení. Požadujeme 100mm od průjezdného průřezu  
*Projektant: bude upraveno*
- Jaká je skladba podhledů resp. délka lamel? Kabelová vedení musí být přístupná.  
*Projektant předloží na konferenčním projednání spáro-řez lamel, aby plnili požadavek přístupu ke kabelovému vedení a osvětlení*
- Jako krytina rozhodně nebude použita foliová hydroizolace. Preferujeme plechovou krytinu  
*Investorem bylo rozhodnuto o změně krytiny na zastřešení na plech ve všech stanicích a zastávkách. Projektant upozornil, že tato změna vyvolá subtilnější konstrukci zastřešení. Projektant připraví konstrukční řešení na konferenční projednání připomínek.*
- Venkovní rozvodná skříň pro kamery se do podhledu rozhodně nevejde. Pokud projektant nenalezne menší skříň, musí zvětšit prostor mezi podhledem a krytinou.  
*Velikost rozvaděče 600x400x250, umístění rozvaděče bude prověřeno, zkruseno a na konferenčním projednání předloženo.*
- Ve skladbě střechy nebudou desky na bázi dřeva.  
*Do konferenčního projednání budou prověřeny parametry HDF a HPL desek pro použití jako záklop pod střešní plechovou krytinu.*
- Jak bude proveden svod vody ze žlabu ke sloupu ve dvousloupové části?

*Poznámka: Všichni účastníci jednání jsou žádáni o prověření tohoto zápisu. V případě jakéhokoli nesouhlasu s obsahem, prosíme o zaslání písemných připomínek (elektronickou poštou) do 5 dnů po obdržení tohoto zápisu. Poté se stává tento zápis z jednání závazným dokumentem pro všechny zúčastněné.*



*Zastřešení je v tomto prostoru vyspádováno ke dvojici žlabů, které jsou umístěny v linii dvojice sloupů zastřešení. Je požadováno prověření kapacity těchto žlábků a případné zvětšení.*

## **Zast. Kladno město**

### **SO 07-22-01 Silniční most - rozšíření mostu Čs. armády v km 2,714 (Ing. Michálek)**

- Nesouhlasíme s dilatační spárou schodiště ve schodišťovém rameni (nelze připustit rozdílnou šířku, výšku, délku schodu)

*Dané řešení vychází z potřeby umístění technologických místností pod nástupním ramenem a možného prostorového a výškového uspořádání. Dilatace nenarušuje jednotnost výšky stupňů, délková dilatace se předpokládá max +/- 4 mm. Projektant do konferenčního projednání zpracuje a předloží detail řešení mostního závěru.*

- Nesouhlasíme s rozdílným počtem schodů

*Projektant přepracuje schodiště.*

- Jakým způsobem je řešeno napojení zdí eskalátoru na okolní zdi?

*Bylo zapracováno, uložení eskalátorů je do vany (dle požadavků technologie. Vana navazuje na základy schodiště a navazuje na opěrnou kci, která taktéž součástí založení schodiště. Kce schodiště výškově a tvarově navazuje na kce opěrných zdí, které jsou součástí SO 07-23-04 a SO 07-23-05. Projektant na konferenčním projednání tento detail předloží.*

### **SO 07-23-03 Zárubní zeď v km 2,475-2,658 (L)**

- Jak je zeď řešena v okolí TS? Požadujeme řez v místě TS. Nesouhlasíme s gabionem z důvodu ochrany konstrukce gabionu před bludnými proudy, a POTV.

*Projektant do konferenčního projednání prověří tyto vlivy.*

### **SO 07-41-01 Zastřešení nástupiště a schodišť, zast. Kladno město**

- Proč nenechá projektant vodu volně skapávat za zídky nástupiště, jak bylo řečeno na poradě? Umístění svodů u schodišť musí být v tomto stupni jasně stanoveno, pro návaznost na SO kanalizace.

*Přípomínka byla pouze námětem, zůstává z důvodu jednotnosti řešení odvodnění zastřešení do žlabu.*

- Madlo na mostě být musí, kdyby došlo k rozbití skla. Skla budou mít chráněné hrany proti rozbití. Na sklech nebudou žádné siluety, ale proužky v rastru 2mm /30 mm.

*Madlo bude doplněno.*

- Setrvale nesouhlasíme s množstvím cestiček a komunikací navíc oproti DUR. K samovolnému sešlapu vzhledem ke strmým sklonům zářezu může docházet jen obtížně. Preferujeme řešení z DUR.

*Po dohodě bylo ze stavby odstraněno schodiště ve svahu u koleje č.2 a přístupový chodník ve svahu u koleje č. 1.*

*U přístupového chodníku k nemocnici u koleje č. 2 budou zpracovány řezy se vzájemným vztahem přístupového chodníku a zastřešení zastávky. Na základě tohoto podkladu bude rozhodnuto o tomto přístupu.*

*Poznámka: Všichni účastníci jednání jsou žádáni o prověření tohoto zápisu. V případě jakéhokoli nesouhlasu s obsahem, prosíme o zaslání písemných připomínek (elektronickou poštou) do 5 dnů po obdržení tohoto zápisu. Poté se stává tento zápis z jednání závazným dokumentem pro všechny zúčastněné.*



- Odstranit gabionovou zídku, nebo nahradit zdí s hladkou korunou  
*Po odstranění přístupového chodníku projektant prověří a doloží možnost vypuštění nízkých gabionů a jejich náhradou za žlab s prostým vysvahováním.*

### **ŽST Kladno - Ostrovec** **SO 08-20-01 Most - podchod v km 3.651**

- Snížení (odstranění) zídek u schodiště z náměstíčka do podchodu a u schodiště z nástupiště – náhrada zábradlím
- *Po diskusi za investora SSZ Ing. arch. Krotilová rozhodla o změně řešení zídky schodiště u 1. nástupiště a úhlových zdí vedle schodiště a jejich nahrazení zábradlím.*
- *Projektant předloží průběh zídky mezi schodištěm a podchodem u koleje č.2, a následně bude rozhodnuto o její minimalizaci. (požadavkem SSZ je nahrazení zdí u schodiště u koleje č.2 z nástupiště k přístupovému chodníku zábradlím, z tohoto důvodu bude nutné osvětlení přemístit na samostatné sloupy VO).*

Projektant SO 08-20-01 upozorňuje, že řešení zídek výšky 1,1 m bylo předkládáno na každé profesní poradě. Požadavek na změnu byl vznesen až v rámci připomínkového řízení cca měsíc před definitivním odevzdáním čistopisu dokumentace.

Jedná se o poměrně rozsáhlou změnu řešení, která vede na úpravu Přehledných výkresů, Výkresů tvarů, Výkresů výztuže, vypracování nového výkresu zábradlí a přepracování výkresu zábradelních madel schodiště.

Výše uvedené změny nebude pravděpodobně možné v plném rozsahu doložit do termínu 28. února 2021.

Sestavil: Ing. Milan Bárta

**„Modernizace trati Kladno (vč.) – Kladno-Ostrovec (vč.)“  
DSP + PDPS**

**PREZENČNÍ LISTINA ÚČASTNÍKŮ JEDNÁNÍ**

**KONANÉHO DNE:** 15. 1. 2021 v 8:30  
v budově METROPROJEKTU Praha a.s., Argentinská  
1621/36 – porada přes MS Teams

**PŘEDMĚT JEDNÁNÍ:** Koncepční projednání připomínek k architektuře,  
zastřešení, zárubním zdem a mostů

jméno	organizace	telefon / email	podpis
Jiří Němeček	SŽ, SSZ	<a href="mailto:NemecekJi@spravazeleznic.cz">NemecekJi@spravazeleznic.cz</a> 607 112 723	Teams
David Ježek	SŽ, SSZ	<a href="mailto:JezekD@spravazeleznic.cz">JezekD@spravazeleznic.cz</a> 602 128 210	Teams
Čechovský	SŽ	<a href="mailto:cechovsky@szdc.cz">cechovsky@szdc.cz</a>	Teams
Pavel Bartoň	Metroprojekt	<a href="mailto:bartonp@metroprojekt.cz">bartonp@metroprojekt.cz</a> 296 154 323	Teams
Tomáš Čermák	SŽ OŘ	<a href="mailto:cermakt@spravazeleznic.cz">cermakt@spravazeleznic.cz</a>	Teams
Jarmila Heltová	SŽ GŘ 23	<a href="mailto:heltova@spravazeleznic.cz">heltova@spravazeleznic.cz</a>	Teams
Dalibor Hlaváček	Idhea	<a href="mailto:dalibor.hlavacek@idhea.cz">dalibor.hlavacek@idhea.cz</a>	Teams
Lucie Krotilová	SSZ	<a href="mailto:krotiloval@spravazeleznic.cz">krotiloval@spravazeleznic.cz</a>	Teams
Lukáš Klauz	SŽ OŘ	<a href="mailto:klauzl@spravazeleznic.cz">klauzl@spravazeleznic.cz</a>	Teams
Lenka Seidlová	SŽ GŘ 06	<a href="mailto:seidlova@spravazeleznic.cz">seidlova@spravazeleznic.cz</a>	Teams
Vojtěch Sedmidubský	Obermeyer, Helika a.s.	<a href="mailto:Vojtech.Sedmidubsky@obermeyer.cz">Vojtech.Sedmidubsky@obermeyer.cz</a> 730 190 097	Teams

<b>František Trčka</b>	<b>Obermeyer, Helika a.s.</b>	<a href="mailto:frantisek.trcka@obermeyer.cz">frantisek.trcka@obermeyer.cz</a> 604 914 189	<b>Teams</b>
<b>Lukáš Jedlička</b>	<b>Metroprojekt</b>	<a href="mailto:Jedlicka@metroprojekt.cz">Jedlicka@metroprojekt.cz</a> 296 154 414	<b>Teams</b>
<b>Pavel Sýs</b>	<b>Metroprojekt</b>	<a href="mailto:Sys@metroprojekt.cz">Sys@metroprojekt.cz</a> 296 154 149	<b>Teams</b>
<b>Petr Vopařil</b>	<b>Metroprojekt</b>	<a href="mailto:Voparil@metroprojekt.cz">Voparil@metroprojekt.cz</a> 296 154 442	<b>Teams</b>
<b>Milan Bárta</b>	<b>Metroprojekt</b>	<a href="mailto:barta@metroprojekt.cz">barta@metroprojekt.cz</a> 602 283 953	<b>Teams</b>
<b>Jiří Prášílík</b>	<b>MCO Olomouc</b>	<a href="mailto:prasilik@moravia.cz">prasilik@moravia.cz</a> , 777 197 097	<b>Teams</b>
<b>Marián Hollý</b>	<b>MCO Olomouc</b>	<a href="mailto:holly@moravia.cz">holly@moravia.cz</a> , 731 742 215	<b>Teams</b>
<b>Jan Londa</b>	<b>MCO Olomouc</b>	<a href="mailto:londa@moravia.cz">londa@moravia.cz</a> , 585570486	<b>Teams</b>
<b>Petr Vachutka</b>	<b>MCO Olomouc</b>	<a href="mailto:vachutka@moravia.cz">vachutka@moravia.cz</a> , 603 891 874	<b>Teams</b>
<b>Jan Černý</b>	<b>MCO Olomouc</b>	<a href="mailto:cerny@moravia.cz">cerny@moravia.cz</a> , 737258324	<b>Teams</b>
<b>Pavel Michalek</b>	<b>MCO Olomouc</b>	<a href="mailto:michalek@moravia.cz">michalek@moravia.cz</a> , 605 437 033	<b>Teams</b>
<b>Petr Hanzlík</b>	<b>MCO Olomouc</b>	<a href="mailto:hanzlik@moravia.cz">hanzlik@moravia.cz</a> , 585 570 406	<b>Teams</b>
<b>Martin Daněk,</b>	<b>MCO Olomouc</b>	<a href="mailto:danek@moravia.cz">danek@moravia.cz</a> , 739243409	<b>Teams</b>