



ZÁZNAM

Z profesní porady dopravní technologie a kolejového řešení
ke zpracování Záměru projektu:

"Rekonstrukce žst. Turnov"

Profesní porada:

Místo konání: v zasedací místnosti č. 502 v 5. patře budovy SŽDC s.o., Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Datum, čas: 29. 7. 2019, 13:30 hod

Přítomni: viz přiložená listina přítomných

Z profesní porady byly přijaty níže uvedené závěry:

1. Dopravní technologie a kolejové řešení

- a) Zástupce Ministerstva dopravy potvrzuje výhledový rozsah dopravy na rameni Praha – Mladá Boleslav – Liberec, kde budou ve sledované variantě Deko provozovány pouze vlaky linky R 21 v taktu 120 min celodenně – tato úprava byla promítnuta do výhledového GVD.

Byly představeny varianty:

- podchod 1 se 4 nákladními kolejemi ve směru na jičínské zhlaví
 - podchod 2 s dvojicí dlouhých nákladních kolejí mezi nástupišti 2 a 3 ve směru maloskalské zhlaví a s dvojicí kratších nákladních kolejí ve směru na jičínské zhlaví. ČD Cargo upozorňuje na nutnost ponechat v nočních hodinách kolej č. 11 + 11a volnou
 - přechod se 4 nákladními kolejemi ve směru na jičínské zhlaví
- b) Požadavky na nákladní koleje 1x 620 m, 1x >500 m a 2x 400 m byly zapracovány, ve variantách podchod 1 a přechod má krátká kolej pro Mn vlaky dostupná ze všech směrů pouze cca 300 m, řešení bylo odsouhlaseno na minulých poradách.
- c) Schémata variant společně s užitečnými délkami kolejí jsou součástí záznamu.
- d) Požadavky na kolejové řešení viz „Situace variant konfigurace stanice Turnov“
- e) Vznese požadavek na zvýšení rychlosti do SK 11 od Příšovic ve variantě podchod 2.

(Zpracoval: Ing. Tomáš Kafka a Michal Munzar)

Přílohy:

- Schémata variant stanice Turnov
- Situace variant konfigurace stanice Turnov
- Obsazení kolejí
- GVD



PROJEKT servis spol. s r.o.

U Elektry 830/2b, 198 00 Praha 9 – Hloubětín
tel.: 281 090 860, www.projekt-servis.cz, firma@projekt-servis.cz

NÁZEV AKCE	„Rekonstrukce žst. Turnov“
STUPEŇ DOKUMENTACE	Záměr projektu (ZP)
TYP JEDNÁNÍ	Profesní porada – dopravní technologie a kolejové řešení
DATUM A ČAS	29. 07. 2019 od 13:30
MÍSTO KONÁNÍ	SŽDC, s. o., Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9 v zasedací místnosti č. 502 v 5. patře
Č. zakázky zhotovitele	ZAK-2019-05
Č. objednávky zadavatele	-

	JMÉNO A PŘÍJMENÍ	ORGANIZACE	TELEFON	PODPIS
			E-MAIL	
1	MICHAL MUNZAR	PROJEKT SERVIS SPOL. S R.O.	739 507 864 michal.munzar@projekt-servis.cz	
2	JURAJ LEDNICHÝ	PROJEKT SERVIS SPOL. S R.O.	602 569 553 juraj.lednichy@projekt-servis.cz	
3	PAVEL HOUDA	EDCARGO, a.s. (TESNAD)	725 721 430 pavel.houda@edcargosk.cz	
4	JAROSLAV ŠRAVON	EDCARGO, a.s. (TESNAD)	724 005 766 jaroslav.srajer@edcargosk.cz	
5	PAVEL DÍNA	SŽDC OH	972 210 863 pavel.dina@s2dc.cz	
6	PAVEL KONOPÁSEK	SŽDC OG	602 289 077 konopasek@s2dc.cz	
7	JIRÍ ZÁRUBA	SŽDC SS2	725 501 039 zaruba@s2dc.cz	
8	PEJL KUNIK	SŽDC SS2	725 885 787 kunik@s2dc.cz	
9	KARL KOHOUT	SŽDC, s.o. OŽHKR, JTN	602 456 922 kohoutk@s2dc.cz	
10	ILADEK TREJMAR	SŽDC GR 013	724 753 556 trejmar@s2dc.cz	
11	MILAN JAHODA	SŽDC OŽHKR PO TURNOV	606 682 034 jahodaM@s2dc.cz	
12	IVO HRUBAN	MD 0130	225 131 207 ivo.hruban@mdcr.cz	



PROJEKT servis spol. s r.o.

U Elektry 830/2b, 198 00 Praha 9 – Hloubětín
tel.: 281 090 860, www.projekt-servis.cz, firma@projekt-servis.cz

	JMÉNO A PŘÍJMENÍ	ORGANIZACE	TELEFON	PODPIS
			E-MAIL	
13	PETR BOŠEK	SZDC GR 026	725 965 441 Bosek@szdc.cz	
14	PAVEL ŠTEFKA	EDC, PJ Praha	724 502 947 pavel.stefko@edcargp.cz	
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				