



**KOLEJCONSULT & servis, spol. s r.o.**

p. Ing. Ladislav MINÁŘ  
p. Ing. Michal LAICHMAN  
Křenová 35  
602 00 BRNO

**SŽDC, s.o.**

Oblastní ředitelství Olomouc  
**Správa tratí Olomouc**  
p. Ing. Zdenko VRŤO  
Ing. ŠPONAR  
Nerudova 1  
772 58 OLOMOUC

**SŽDC, s.o.**

Generální ředitelství  
p. Ing. Jiří ŠÍDLA  
p. Ing. Radek BERNATÍK  
Dlážděná 7  
110 00 PRAHA

## **Zápis z 1. výrobní porada**

Na základě výsledků místního šetření na lokalitě stavby a rozpracovanosti, byla dne 21. 11. 2016 v 09:00 hod uskutečněna **výrobní porada**, za účasti zástupců zadavatele a zpracovatele – viz. prezenční listina, akce:

### **„Sanace zárubní zdi v km 154,569 – 154,616 Vlárský průmysk – Staré Město u Uherského Hradiště“.**

Přítomní byly seznámeni s rozpracovaností akce a k předloženému rozpracovanému projektu byly projednány následující připomínky:

- Vrťo** - konstrukce železničního svršku zůstane stávající. Rozsah navržených úprav se schvaluje, nutno uvažovat s rezervou na doplnění svrškového materiálu - nového
- Šponar** - bezpodmínečně dodržet finanční limit cca 16,3 mil. Kč
- Bernatík** - optimalizovat sklon svahu nad gabionovou zárubní zdí, úprava retenčního prostoru se sklonem  $3 \div 5 \%$
- Šponar, Laichman** – vzhledem na podmínky stanovené OŽP, bude sanovaná plocha zemního svahu zářezu minimalizována na vzdálenost cca  $5,0 \div 7,0$  m od vnitřní hrany gabionu
- Minář** – projekt bude zpracován dle směrnice č. 11 SŽDC
- Laichman** – kabelové trasy budou popsány v TZ s dovětkem, že je nutné vytyčit jejich přesnou polohu, která určí povahu úprav v okolí kabelové trasy (*nová Telematica*)... v současné době není zpracována DSPS

Dále byl dohodnut následující postup:

- do 28. 11. bude předána zadavateli digitální dokumentace ve formátu .pdf, k připomínkám
- na SŽG bude předána celá geodetická dokumentace v uzavřené i otevřené podobě (.pdf; .dwg resp. .dgn) a to prostřednictvím OŘ Olc
- dokumentace bude projednána s OŽP s důrazem na splnění stanovených podmínek
- rekonstrukce železničního svršku bude provedena v předloženém rozsahu

V Brně dne 23. 11. 2016



**Ladislav Minář, Ing. CSc.**  
jednatel společnosti

[illegible]