

Záznam z jednání výboru akce:**Technické posouzení škod po přívalových deštích na stavbě
Polní cesty a PEO v k.ú. Kvítkovice u Otrokovic
TP**

konaného 15.8. 2021 na SPÚ Zlín

Přítomní dle prezenční listiny:ČR–SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro ZK, Pobočka Zlín
Plemenářské služby a.s
AGPOL s.r.o., OlomoucIng. Roman Hák
Krajča Pavel
Ing. Miroslav Skácel

Investorem akce je Krajský pozemkový úřad pro ZK, Pobočka Zlín.

Účel jednání:

Účelem jednání bylo odsouhlasení rozsahu řešených oprav a přesunu zemního materiálu.

Technická pomoc řeší obnovu a opravy těchto stavebních objektů:

SO 01	Polní cesta C1
SO 02	Polní cesta C2
SO 08	Záchytná nádrž č.1
SO 09	Záchytná nádrž č.2
SO 12	Záchytný průleh č.2

K jednání byly předloženy následující podklady:

1. Technická zpráva
- 2.1 Celková situace
- 2.2 Situace objektu –Záchytná nádrž ZN1
- 2.3 Situace objektu –Záchytná nádrž ZN2
- 2.4 Situace objektu –Záchytný průleh č.2
3. Vzorové příčné řezy C1, C2
- 4.1 Podélný profil nádrží ZN1
- 4.2 Podélný profil nádrží ZN2
- 4.3 Podélný profil záchytného průlehu č.2
- 5.1 Příčné řezy - Záchytná nádrž ZN1
- 5.2 Příčné řezy - Záchytná nádrž ZN2
- 5.3 Příčné řezy - Záchytný průleh č.2
6. Výkaz kubatur

Bylo dohodnuto:

SO 01 Polní cesta C1

- Bude provedeno pročištění příkopu zaneseného zemním materiálem.

- Při vydatných deštích došlo v několika úsecích mezi km cca 0,264-0,935 k zanesení PS příkopu splachem z polí. Tloušťka nánosu se pohybuje od 100 mm - 300 mm, v km 0,640 – 0,740 je zanesen celý profil příkopu.

SO 02 Polní cesta C2

- Bude provedeno pročištění příkopu zaneseného zemním materiálem.
- Při vydatných deštích došlo v úseku v km cca 1,112 – 1,157 k zanesení LS příkopu splachem z polí. Tloušťka nánosu je cca 300 mm.
- V rámci této cesty došlo k vyplavení drenážního potrubí odvodňující pláň cesty v celkové délce cca 85 m. Drén bude obnoven, nutno počítat s novým materiálem drénu.
- Součástí oprav bude i dosypání poškozené zpevněné krajnice (šterkodrt' – hutněná fr. 0-63) v celkové délce 240 m.
- Nános bahna na cestě bude odstraněn v ploše 40 m².

SO 08 Záchytná nádrž ZN1

- Poškozené kamenné žebro bude obnoveno.
- Zdrž bude pročištěna na niveletu dle projektové dokumentace pro stavební povolení, včetně prohlubně ve dně.
- Naplavený materiál ve zdrži obsahuje velké množství dřevní hmoty a jiného materiálu nevhodného pro zpětné uložení na zemědělskou půdu. Vytěžený materiál bude odvezen na skládku, dopravní vzdálenost 15 km.

SO 09 Záchytná nádrž ZN2

- Zdrž bude pročištěna na niveletu dle projektové dokumentace pro stavební povolení, včetně prohlubně ve dně.
- Naplavená zemina bude zpětně uložena na zemědělskou půdu.
- Dle domluvy s hospodářem bude v rámci TP řešen výkop, naložení, převoz materiálu do 1 km na parcelu kterou určí zástupce hospodáře. Následné rozprostření a zapravení již provede hospodář.

SO 12 Záchytný průleh č.2

- Niveleta průlehu bude obnovena v km 0,000-0,210, v km 0,000 bude hloubka 1,0 m a následně se bude snižovat až po 500 mm ke km 0,210.
- Na levém břehu bude navýšen zemní val, chybějící materiál pro zemní val bude dovezen.
- Naplavená zemina bude zpětně uložena na zemědělskou půdu včetně travního drnu.
- Před výkopovými pracemi bude provedeno sečení trávy.
- Dle domluvy s hospodářem bude v rámci TP řešen výkop, naložení, převoz materiálu do 1 km na parcelu kterou určí zástupce hospodáře. Následné rozprostření a zapravení již provede hospodář.

Dle průběhu jednání zapsal:
Ing. Miroslav Skácel



PREZENČNÍ LISTINA

z jednání k technickému posouzení škod na opatřeních v k. ú. Kvítkovice u Otrokovic
15. 8. 2023, 8:30 hodin, Pobočka Zlín

[illegible]