

**Záznam z projednání akce:*****„Realizace prvků PSZ v k.ú. Staré Město u Moravské Třebové - část B”  
DSP+DPS*****Místo jednání:** v zasedací místnosti obecního úřadu ve Starém Městě**Dne:** 03.08.2022, 10.00 hod**Účastníci:**

Obec Staré Město	Jarmila Řezníčková, starostka
SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro PK, Pobočka Svitavy	Miloš Šimek
SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro PK, Pobočka Svitavy	Libor Sabáček
SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro PK, Pobočka Svitavy	Libor Ondra
AGPOL s.r.o.	Pavel Ježík

**Účel jednání:**

Účelem úvodního jednání bylo odsouhlasení podoby návrhu před zahájením inženýrské činnosti.

PD řeší těchto 6 SO:

SO 01 PEO36  
SO 02 LBK10  
SO 03 LBC4  
SO 04 PEO42  
SO 05 LBK8  
SO 06 IP27

**K jednání byly předloženy tyto přílohy:**

- koordinační situační výkres, situační výkresy jednotlivých SO, vzorové příčné řezy, podélný profil a příčné řezy průlehu

Na jednání bylo dohodnuto:

**SO 01 PEO36**

- Protierozní průleh bude navržen na  $Q_{20} = 1,44 \text{ m}^3/\text{s}$  v souladu s návrhem z PSZ. Projektant upozornil, že dle výpočtu, které provedl, je tato hodnota až dvojnásobně nadhodnocena. Dle výpočtu projektanta ten to průtok odpovídá cca  $Q_{100}$ . Bude však respektována hodnota z PSZ, a navržený průleh tak bude schopen pojmout větší množství vody.
- Navržený stavební objekt bude mít 3 části: průlehová (horní), příkopová (střední) a terénní úprava (spodní).
- Projektant upozornil, že při sklonech vyšších než 3,5 % může dle provedených hydrotechnických výpočtů docházet k vymílání neopevněného koryta průlehu. Zároveň by bylo vhodné v místech výrazných změn podélného sklonu navrhnout stabilizační prahy (kamenné s prolitím betonem či z dřevěné kulatiny). Tyto požadavky však pravděpodobně jsou v rozporu s možností řešit návrh stavebního objektu bez stavebního povolení. Ing. Ondra přislíbil, že tuto záležitost prodiskutuje s příslušnými pracovníky na MěÚ a bude informovat projektanta o výsledku.

- Součástí terénní úpravy ve spodní části bude i linie keřové výsadby (ta bude součástí LBK10). Keřová výsadba bude v několika místech přerušena na minimální vzdálenost 10 m, aby zde bylo možné přejíždět zemědělskou technikou. Samostatný opevněný přejezd nebude projektem řešen, sklony koryta (1:8 a 1:10) umožňují přejíždění v celé délce tohoto úseku.

#### **SO 02 LBK10**

- Hlavní část biokoridoru bude na parcelách č. 5053 a 5065. Jedná se o pás se třemi liniemi stromů, které budou mít po vnějších stranách keřové pásy.
- Součástí objektu je také výsadba linie keřů podél terénní úpravy pod průlehem na parcele č. 5209.
- Bylo dohodnuto, že v biokoridoru budou navrženy proluky po cca 150 m pro průchod zvěře.
- Bude doplněna oplocenka.
- Vzhledem ke stávajícímu pásu zeleně nebude biokoridor na parcele č. 5064 řešen.
- Návrh byl odsouhlasen.

#### **SO 03 LBC4**

- Jedná se o výsadbu skupin keřů a skupin stromů. Výsadba je limitována ochrannými pásmy inženýrských sítí.
- Návrh byl odsouhlasen.

#### **SO 04 PEO42 a SO 05**

- Jedná se o odplevelení, urovnání a osetí parcel. Návrh byl odsouhlasen.

#### **SO 06 IP27**

- Výsadba bude řešena střídavě skupinou keřů a skupinou stromů. V místě ochranného pásma VVN jsou navrženy keře do výšky 3 m. V místě křížení podzemního vedení VTL bude výsadba přerušena. Návrh byl odsouhlasen.

#### **Obecně**

- Příjezdy pro stavbu se předpokládají po obecní asfaltové účelové komunikaci ze severní strany. Zařízení staveniště nebude projektovou dokumentací přesně vymezeno. Technická zpráva bude zařízení staveniště vymezovat obecně užitím parcel obce a SPÚ.
- Na požadavek obce budou z výsadby stromů vyřazeny jasany. Druhovú skladba výsadby může být v rámci IČ ze strany obce dále připomínkována.
- Do projektu budou zahrnuty oplocenky veškerých výsadeb, a to se vhodně zvolenými prolukami pro umožnění pohybu zvěře.
- V rozpiskách výkresů bude uváděn stupeň DSP+DPS.
- V týdnu od 08.08.2022 zahájí projektant inženýrskou činnost.

Zapsal:

Ing. Pavel Ježík, Ph.D.





## Prezenční listina

**z výrobního výboru k akci:**

**PD pro realizaci prvků PSZ v k.ú. Staré Město u Moravské Třebové – část B**

kterého se účastnili dne 03.08.2022

[illegible]