

# Specifikace díla

## Polní cesty stavby D6 Lubenec – Bošov

### Specifikace a rozsah požadovaného plnění:

Cílem realizace je zpřístupnění pozemků vlastníkům a uživatelům, zlepšení dopravní obslužnosti a obnovení průchodnosti krajiny v návaznosti na vybudovanou dálnici D6 v úseku Lubenec – Bošov. Jedná se o realizaci společných zařízení dle schváleného projektu komplexních pozemkových úprav v k. ú. Libkovic. Realizační projektovou dokumentaci zpracoval Vodohospodářský ateliér s.r.o., Růženec 54, 644 00 Brno.

Bude provedena rekonstrukce a zčásti novostavba 8 polních cest v celkové délce 2 147,70 m, budou provedeny nové konstrukční vrstvy, odvodnění cest, sjezdy na pozemky, doprovodná výsadba zeleně, oprava a rekonstrukce propustků. Povrchy všech cest jsou z penetračního makadamu, odvodnění cest je příčným sklonem do přilehlého terénu, odvodnění pláně do trativodu.

### Stavba je členěna na následující stavební objekty:

#### **SO-1 Polní cesta VPC4**

Bude provedena rekonstrukce stávající polní cesty (v úseku km 0,00 – 0,16 novostavba) v délce 522,10 m na parcelách KN 1115 a 1143 zapsaných na LV 10001 v k. ú. Libkovic. Součástí stavby je oprava stávajícího propustku na toku Blšanka (KN 1112 - LV 360 v k. ú. Libkovic, vlastník: ČR-Povodí Ohře, s.p.). Cesta je navržena jako vedlejší, jednopruhová, v kategorii P 3,5/30, s šířkou vozovky 3,0 m a krajnicemi 0,25 m. Součástí stavby je odbočka polní cesty v délce 29,70 m s opravou propustku 2 x DN 1000 na toku Blšanka, která spočívá v obnovení betonové římsy, zapravení lícových zdí obou čel propustku, pročištění potrubí koryta toku v délce 5 m před vtokem a za výtokem z propustku.

#### **SO-2 Polní cesta VPC5**

Bude provedena rekonstrukce stávající polní cesty v délce 32,40 m na parcelách KN 1117 a 1118 zapsaných na LV 10001 v k. ú. Libkovic. Součástí stavby bude oprava stávajícího propustku na toku Vrbický potok (KN 1128 – LV 10001 v k. ú. Libkovic). Cesta je navržena jako vedlejší, jednopruhová, v kategorii P 3,5/30, s šířkou vozovky 3,0 m a krajnicemi 0,25 m. Součástí stavby je oprava propustku 2 x DN 1000 na toku Vrbický potok, která spočívá v obnovení betonové římsy, zapravení lícových zdí obou čel propustku, pročištění potrubí koryta toku v délce 5 m před vtokem a za výtokem z propustku.

#### **SO-3 Polní cesta VPC6**

Bude provedena rekonstrukce části polní cesty v délce 53,30 m na parcele KN 1109 zapsané na LV 10001 v k. ú. Libkovic. Cesta je navržena jako vedlejší, jednopruhová, v kategorii P 3,5/30, s šířkou vozovky 3,0 m a krajnicemi 0,25 m.

#### **SO-4 Polní cesta VPC7**

Bude provedena rekonstrukce stávající polní cesty v délce 406,20 m na parcele KN 1000 zapsané na LV 10001 v k. ú. Libkovic. Polní cesta bude napojena na stávající zpevněnou cestu na parcele KN 1252/1 (LV 357 v k. ú. Libkovic, vlastník ČR – Ředitelství silnic a dálnic ČR). Cesta je navržena jako vedlejší, jednopruhová, v kategorii P 3,5/30, s šířkou vozovky 3,0 m a krajnicemi 0,25 m.

#### **SO-5 Polní cesta VPC8**

Bude provedena rekonstrukce stávající polní cesty VPC8 v délce 188,20 m na parcelách KN 1101, 1102 zapsaných na LV 357 v k. ú. Libkovic (vlastník ČR – Ředitelství silnic a dálnic ČR) a 1003 zapsané na LV 10001 v k. ú. Libkovic. Cesta je navržena jako vedlejší,

jednopruhová, v kategorii P 3,5/30, s šířkou vozovky 3,0 m a krajnicemi 0,25 m. Součástí stavby bude rekonstrukce (výměna) stávajícího propustku DN 600 na bezejmenné vodoteči (KN 1009 – LV 10001 v k. ú. Libkovice) a výsadba doprovodné zeleně (17 ks slivoní) včetně tříleté péstební péče. *(Výsadba zeleně je řešena samostatnou smlouvou o dílo.)*

#### **SO-6 Polní cesta VPC9**

Bude provedena rekonstrukce stávající polní cesty v délce 384,0 m na parcele KN 1012 zapsané na LV 10001 v k. ú. Libkovice. Cesta je navržena jako vedlejší, jednopruhová, v kategorii P 3,5/30, s šířkou vozovky 3,0 m a krajnicemi 0,25 m.

#### **SO-7 Polní cesta DPC10**

Bude provedena rekonstrukce stávající polní cesty v délce 244,30 m na parcele KN 1014 zapsané na LV 10001 v k. ú. Libkovice. Cesta je navržena jako doplňková, jednopruhová, v kategorii P 3,0/20, s šířkou vozovky 3 m, bez krajnic.

#### **SO-8 Polní cesta VPC13**

Bude provedena rekonstrukce stávající polní cesty v délce 287,50 m na parcele KN 1057 zapsané na LV 10001 v k. ú. Libkovice. Cesta je navržena jako vedlejší, jednopruhová, v kategorii P 3,5/30, s šířkou vozovky 3,0 m a krajnicemi 0,25 m. V km 0,260 je navržen brod z lomového kamene.

Skladba polních cest:

- uzavírací nátěr dvojnásobný s posypem drtí (frakce 8-16 mm)		
- penetrační makadam hrubý PMH 100 (fr. 32-63 mm)	100 mm	ČSN 73 6127-2
- štěrkodrt' ŠD (frakce 0-32 mm)	150 mm	ČSN 73 6126
- štěrkodrt' ŠD (frakce 0-63 mm)	150 mm	ČSN 73 6126
- celkem	400 mm	
zhutněná pláň 30 Mpa		ČSN 72 1006

#### Ochrana území dle právních předpisů:

- Část úseku cesty VPC13 se nachází v ochranném pásmu nadzemního vedení ZVN 400 kV s provozním označením V441, nutno dodržet podmínky Souhlasu ČEPS, a.s. s činností v ochranném pásmu.
- Cesty VPC7, VPC8, VPC9, DPC10 a VPC13 zasahují do ochranného pásma dálnice D6.
- Cesty VPC9 a DPC10 zasahují do ochranného pásma dráhy trati Rakovník – Bečov nad Teplou, nutno respektovat vyjádření ČD-TELEMATIKA a Drážního úřadu.
- Při opravě propustku cesty VPC4 nutno dodržet podmínky stanoviska Povodí Ohře, s.p.
- Zhotovitel zajistí na své náklady předběžný záchranný archeologický výzkum (základní archeologický výzkum), tj. oznámení o výkopových pracích organizaci pověřené archeologickým výzkumem a ke kolaudaci předloží zprávu organizace o výsledku odborného dozoru archeologa. *(Regionální muzeum K. A. Polánka v Žatci je pověřeno Ministerstvem kultury ČR výkonem archeologické památkové péče v regionu Žatecka, sleduje agendu stavebních a územních řízení stavebních úřadů Žatec a Podbořany.)*

Součástí geodetického zaměření skutečného provedení stavby bude zpracování **geometrického plánu** pro vyznačení stavby propustku cesty VPC4 na parcele č. 1112 v k. ú. Libkovic (vodní tok Blšanka), který bude podkladem **pro zápis věcného břemene** do katastru nemovitostí.