

STAVENIŠTĚ A PROVÁDĚNÍ STAVBY

TECHNICKÁ ZPRÁVA

„Polní cesta v k. ú. Slupenec“

OBSAH:

1. Charakteristika a celkové uspořádání staveniště
2. Stanovení obvodu staveniště
3. Zásady návrhu zařízení staveniště
4. Návrh postupu provádění stavby
5. Objekty, které je nutno uvést samostatně do provozu
6. Přístupy na staveniště
7. Požadavky na ochranu staveniště a jeho okolí
8. Zvláštní podmínky pro provádění stavby

1. Charakteristika a celkové uspořádání staveniště

Předmětem stavby je zřízení polní cesty v katastru obce Slupenec, v místní části Slupenec. Jedná se o účelovou komunikaci, polní cestu vedlejší PV2 – N „K vodárně“.

Celkem se jedná o jednu polní cestu PV2 v délce 0,483 km.

Rozmístění polních cest je dostatečně zřejmé z výkresové přílohy „Situace POV“.

Celkem se jedná o jednu polní cestu PV2 v délce 0,483 km.

Ve všech případech je polní cesta navržena v souladu s ČSN 73 6109 – Projektování polních cest a souvisejících ČSN.

2. Stanovení obvodu staveniště

Obvod staveniště je určen hranicemi příslušné pozemkové parcely polní cesty. Obvod staveniště nezahrnuje trvalé skládky a zemník.

Hranice obvodu staveniště je potřeba v průběhu výstavby respektovat aby nedošlo ke škodám na sousedních pozemcích a jiném cizím majetku.

3. Zásady návrhu zařízení staveniště

V prostoru staveniště se nenacházejí žádné objekty, které by bylo možno využít pro zařízení staveniště.

Zařízení staveniště bude řešené mobilními buňkami a sklady dodavatele, mobilními WC.

Typ stavebních prací nevyžaduje připojení energií.

Přebytečný výkopek bude uložen na trvalou skládku do 10 km.

Mezisklázky budou umístěny na vhodných plochách po dohodě s investorem. PD předpokládá vzdálenost ploch meziskládek do 2 km od místa stavby.

4. Návrh postupu provádění stavby

Předpokládaná lhůta výstavby je 1 měsíc.

POSTUP VÝSTAVBY:

Před zahájením prací bude provedeno vytyčení všech stávajících sítí v celém rozsahu stavby. Polohy sítí budou označeny a udržovány po celou dobu výstavby.

Stavba bude zahájena vykácením a zmýcením nutného rozsahu vegetace. Poté by měla pokračovat zemními pracemi.

S ohledem na fakt, že stávající cesty zpřístupňují zemědělské pozemky v okolí, je nutno volit dobu výstavby mimo sezónu hlavních zemědělských prací. Mělo by přitom jít o suché období. Doporučuje se období květen – červen nebo září – říjen.

5. Objekty, které je nutno uvést samostatně do provozu

Polní cesta bude uvedena do provozu jako ucelený stavební objekt.

6. Přístupy na staveniště

Doprava stavebního materiálu z výroben na staveniště bude vedena po stávajících silnicích a místních komunikacích až k okraji staveniště.

Technologická doprava, přesun zeminy do stavby, odvoz nevhodné nebo přebytkové zeminy a přebytek ornice bude vedena v ose stavby.

Vždy je třeba dbát na čistotu vozovky veřejných komunikací a zvýšené opatrnosti při vyjíždění vozidel ze staveniště na veřejné komunikace.

7. Požadavky na ochranu staveniště a jeho okolí

7.1 Ochrana staveniště

Dodavatel označení staveniště výstražnými tabulemi a zákazem vstupu nepovolaných osob.

7.2 Ochrana okolí staveniště

Okolí staveniště musí být chráněno před nadměrným hlukem z výstavby. Tomu musí být přizpůsobena stavební činnost zejména ve dnech pracovního klidu a v nočních hodinách.

V případě znečištění komunikací vozidly stavby musí být zajištěno pravidelné čištění a v letním období kropení. Trhací práce nejsou ve stavbě předpokládány.

Při odvádění povrchových vod nesmí docházet k jejich nadměrnému znečištění splaveninami ani ropnými látkami. K tomu je třeba přijmout patřičná opatření (např. sedimentační jámy a pod.).

8. Zvláštní podmínky pro provádění stavby

Při provádění stavebních prací je nutno dodržovat ustanovení dle zákona 309/2006 Sb. Českého úřadu bezpečnosti práce a Českého úřadu báňského o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích. Projektant upozorňuje především na tyto části:

§ 9 Povinnosti dodavatelů stavebních prací

§10 Povinnosti pracovníků

§13 Zajištění otvorů a jam

§ 17-22 Zemní práce

§ 29-36 Betonářské práce

část 10 Bourací a rekonstrukční práce

část 11 Stroje a strojní zařízení

§ 95 Práce se živici

Pracovníci stavby musí být pravidelně školeni o bezpečnosti práce a o tomto být veden písemný záznam s vlastnoručními podpisy. Vedení stavby zajistí účinný dohled na dodržování zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

Budou dodržovány veškeré, v době provádění platné předpisy týkající se bezpečnosti práce.

Pracovníci pohybující se v prostoru nebo v těsné blízkosti provozovaných ploch a vozovek musí být vybaveni výstražnými oděvy nebo doplňky podle přílohy č. 2 vyhlášky č. 30/2001 Sb.

Červenec 2012

Mareš Milan