

Plán společných zařízení KoPÚ Ostroh

Kategorie			Umístění cesty:	Stávající stav cesty	Směrové a výškové poměry
Šířka v m	doplňková	3,5	Komunikace propojující cestu VC 2A s hlavní polní cestou HC1 z k. ú Hůrka u Libě, prostřednictvím doplňkové polní cesty DC1 z téže pozemkové úpravy, probíhá podél Prostředního rybníku.	Ve většině průběhu se jedná o hlinitou cestu s travnatým povrchem mezi kolejelemi. Sezonně velmi využívaná pro obhospodařování velkých polních celků jižně od ní.	Směrové vedení: dva výraznější oblouky Výškové vedení: prakticky vodorovná
Délka v m		355			
Odvodnění pláň	Příčným sklonem a vsakováním				
Návrh opatření	V rámci KoPÚ navrhnout pouze pozemek, další opatření nebudou navrhována. Doporučený povrch cesty - šterková			Hlavní funkce Komunikace slouží prvoplánově k zemědělské velkovýrobě, pro přístup na pozemky vlastníků a obsluhu rybníků. Po případné rekonstrukci lze využít i volnočasovým aktivitám např. turistice a cykloturistice.	Křížení a objekty na cestní síti Křižovatka polních cest VC2 km 0,726 ÚSES LBC2 km 0,000 km 0, 355 souběh Technicky odvodněné pozemky km 0,000 km 0, 355 souběh

DC 4	Kategorie	doplňková	Umístění cesty:	Stávající stav cesty	Směrové a výškové poměry
	Šířka v m	3,5	Nově navrhovaná komunikace u rekonstruované malé vodní nádrže MVN1 pod hradem Seeberg.	Nově navrhovaná komunikace, bude postavena zároveň s realizací malé vodní nádrže MVN1.	Směrové vedení: pravouhlý oblouk km 0,036, jinak prakticky rovná Výškové vedení: vodorovná
	Délka v m	121			
	Odvodnění pláň	Příčným sklonem a vsakováním			
	Návrh opatření	V rámci KoPÚ navrhnout pouze pozemek, další opatření budou prováděna s realizací rekonstrukce MVN1. Doporučený povrch cesty - šterková			Křížení a objekty na cestní síti Křižovatka polních cest DC1 km 0,000 Souběh se zastavěnou částí km 0,000 km 0,100 ÚSES souběh s NRBC 32 km 0,000 km 0,121 NN nadzemní km 0,007 křížení Křižovatka polních cest DC5 km 0,063