


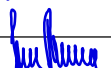




# F.2. PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	MILOŠ BEDNÁŘ, DiS.		 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	MILOŠ BEDNÁŘ, DiS.			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	MILOŠ BEDNÁŘ, DiS.			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: SVITAVY	OBEC: OSÍK	STUPEŇ:	PDPS
INVESTOR: Pardubický kraj, Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice			ZAK.ČÍSLO:	3117-24-3
AKCE:  <b>Osík, zajištění svahu silnice II/359 u č.p.186</b>  OBJEKT: <b>F.2. ZEMĚDĚLSKÁ PŘÍLOHA</b>			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	3117
			DATUM:	09/2024
			FORMÁT:	A4
			MĚŘÍTKO:	-
OBSAH: <b>PODKLADY PRO ODNĚTÍ ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY ZE ZEMĚDĚLSKÉHO PŮDNIHO FONDU</b>			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: <b>F.2.2.</b>

Stavba: OSÍK, ZAJIŠTĚNÍ SVAHU SILNICE  
II/359 U Č.P.186

Příloha: PODKLADY PRO ODNĚTÍ ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY  
ZE ZEMĚDĚLSKÉHO PŮDNÍHO FONDU

Stupeň: Dokumentace pro provádění stavby (PDPS)

OBSAH:

1.	údaje katastru nemovitostí o pozemcích .....	3
2.	vyjádření vlastníka zemědělské půdy .....	3
3.	výpočet odvodů za odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu .....	3
4.	plán rekultivace.....	3
5.	předběžnou bilanci skryvky kulturních vrstev půdy a návrh způsobu jejich hospodárného využití .....	3
5.1.	předběžnou bilanci skryvky kulturních vrstev půdy.....	3
5.2.	návrh způsobu jejich hospodárného využití .....	4
6.	vyhodnocení a návrh alternativ podle § 7 odst. 1 a 2.....	4
6.1.	Vyhodnocení .....	4
6.2.	návrh alternativ podle § 7 odst. 1 a 2.....	5
7.	výsledky pedologického průzkumu .....	5
8.	údaje o odvodnění a závlahách.....	6
9.	údaje o protierozních opatřeních.....	7
10.	zákres hranic bonitovaných půdně ekologických jednotek .....	7
11.	informaci, v jakém následném řízení podle zvláštního právního předpisu má být souhlas s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu podkladem .....	7

## 1. ÚDJE KATASTRU NEMOVITOSTÍ O POZEMCÍCH

č. záboru	název obce	k.ú.	p.p.č.	celková výměra (m <sup>2</sup> )	BPEJ	odnímaná výměra trvalý zábor ZPF (m <sup>2</sup> )	dočasný zábor ZPF (m <sup>2</sup> )	vlastník
6	Osík	Osík	620/7	978	51400		77	Vodehnal Josef, Vodehnalová Ilona
8	Osík	Osík	620/11	235	51400	37	157	Obec Osík
součet plochy trvalého záboru pozemků ZPF (m <sup>2</sup> )						37		
součet plochy dočasného záboru pozemků ZPF (m <sup>2</sup> )							234	

zákres: F.2.1. SITUACE DOTČENÝCH POZEMKŮ ZPF

## 2. VYJÁDRĚNÍ VLASTNÍKA ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY

Viz. příloha: SOUHLAS VLASTNÍKA

## 3. VÝPOČET ODVODŮ ZA ODNĚTÍ PŮDY ZE ZEMĚDĚLSKÉHO PŮDNÍHO FONDU

Odvody za trvale odňatou půdu se na základě § 11a nestanovují, jde-li o odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu pro stavby dálnic, silnic a místních komunikací, včetně jejich součástí a příslušenství.

Projektová dokumentace řeší zajištění svahu tělesa silnice II/359, jedná se tedy o obnovu komunikace a výstavbu opěrné zdi (což je dle zákona 13/1997 Sb. příslušenství komunikace), z tohoto důvodu se odvody nestanovují.

## 4. PLÁN REKULTIVACE

V rámci akce dochází k dočasnému záboru v délce trvání do jednoho roku a trvalému záboru, z tohoto důvodu není zpracován plán rekultivace.

## 5. PŘEDBĚŽNOU BILANCI SKRÝVKY KULTURNÍCH VRSTEV PŮDY A NÁVRH ZPŮSOBU JEJICH HOSPODÁRNÉHO VYUŽITÍ

### 5.1. předběžnou bilanci skrývky kulturních vrstev půdy

Záborem bude zcela okrajově dotčena zemědělská půda na pozemcích navazujících na stávající komunikaci. Jedná se o lokální zábor ZPF.

Skrývka ornice a podorníčí se v rámci celé stavby nenavrhuje.

V místě záboru se výše uvedené kulturní horizonty nenachází. Ty jsou přítomny až ve větší vzdálenosti od silnice na navazujících polích. Skrývka na stávajícím svahu není racionální a nijak by nepřispěla k ochraně zemědělského půdního fondu. V místě záboru lze předpokládat maximálně humusový horizont drnový o mocnosti 10-20 cm, avšak ovlivněný údržbou dané komunikace.

Vyhodnocení míry veřejného zájmu této dopravní infrastruktury, který dle našeho názoru zcela jasně převažuje nad zájmem ochrany ZPF (jelikož se jedná o pouze drobné a fakticky formální zábory), je v kompetenci jen a pouze příslušného správního orgánu ochrany ZPF.

### 5.2. návrh způsobu jejich hospodárného využití

Skrývka nebude provedena.

## 6. VYHODNOCENÍ A NÁVRH ALTERNATIV PODLE § 7 Odst. 1 a 2

### 6.1. Vyhodnocení

Jedná se o stavbu, která řeší zajištění svahu tělesa silnice II/359 u č.p. 186 v intravilánu a v zastavěném území obce Osík. Těleso komunikace bude zajištěno žb. opěrnou zdí dl. 63 m. Výstavbou opěrné nedojde k žádnému navýšení odvodňované plochy vozovky přilehlé komunikace II/359, a tudíž stavba nebude mít negativní dopad na odtokové poměry. Taktéž stávající způsob odvodnění zůstane zachováno, tedy gravitační odtok vod podél silniční obruby do stávající uliční vpusti s vyústěním do stávajícího dešťového potrubí.

Zajištění svahu silnice 2. třídy se dle územního plánu obce, nachází na stabilizovaných plochách „státní silnice“. Související plochy a okolní pozemky dotčené stavbou jsou na stabilizovaných plochách „plochy a objekty bydlení“. Z výše uvedeného vyplývá, že stavba je v souladu s územně plánovací dokumentací a s cíli a úkoly územního plánování.

Tabulka 4. – Soupis trvale odnímaných pozemků

č. záboru	název obce	k.ú.	p.p.č.	celková výměra (m <sup>2</sup> )	odnímaná výměra (m <sup>2</sup> )	BPEJ	třída ochrany	druh pozemku	způsob využití pozemku	informace o existenci odvodnění	informace o existenci závlah	informace o existenci zařízení k ochraně před erozní činností
	Osík	Osík	620/11	235	37	51400	I.	zahrada	těleso komunikace	nejsou	nejsou	nejsou
	součet plochy pro trvalé odnětí (m <sup>2</sup> ) - celkem				37							

Podrobnější informace o odvodnění a závlahách v kapitole „8. údaje o odvodnění a závlahách“  
Podrobnější informace o protierozních opatřeních v kapitole „9. údaje o protierozních opatřeních“

Tabulka 5. – Soupis dočasně odnímaných pozemků

č. záboru	název obce	k.ú.	p.p.č.	celková výměra (m <sup>2</sup> )	odnímaná výměra (m <sup>2</sup> )	BPEJ	třída ochrany	druh pozemku	způsob využití pozemku	informace o existenci odvodnění	informace o existenci závlah	informace o existenci zařízení k ochraně před erozní činností
	součet plochy pro trvalé odnětí (m <sup>2</sup> ) - celkem				0							

V rámci záměru nedojde k dočasnému odnětí pozemků, dočasný zábor bude pouze do 1 roku.

Tabulka 6 – součet výměry trvale odnímané zemědělské půdy a součet výměry dočasně odnímané zemědělské půdy podle katastrálních území

	trvale odnímaná		dočasně odnímaná	
	BPEJ	výměra m <sup>2</sup>	BPEJ	výměra m <sup>2</sup>
Osík	51400	37		
součet celkem		37		

zákres: F.2.1. SITUACE DOTČENÝCH POZEMKŮ ZPF

## 6.2. návrh alternativ podle § 7 odst. 1 a 2

Stavební záměr „Osík, zajištění svahu silnice II/359 č.p.186“ v katastrální území Osík je v souladu s platným územním plánem i v souladu s relevantními cíli a úkoly územního plánování stanovenými v § 18 a 19 stavebního zákona.

Proto nejsou navrženy další alternativní řešení.

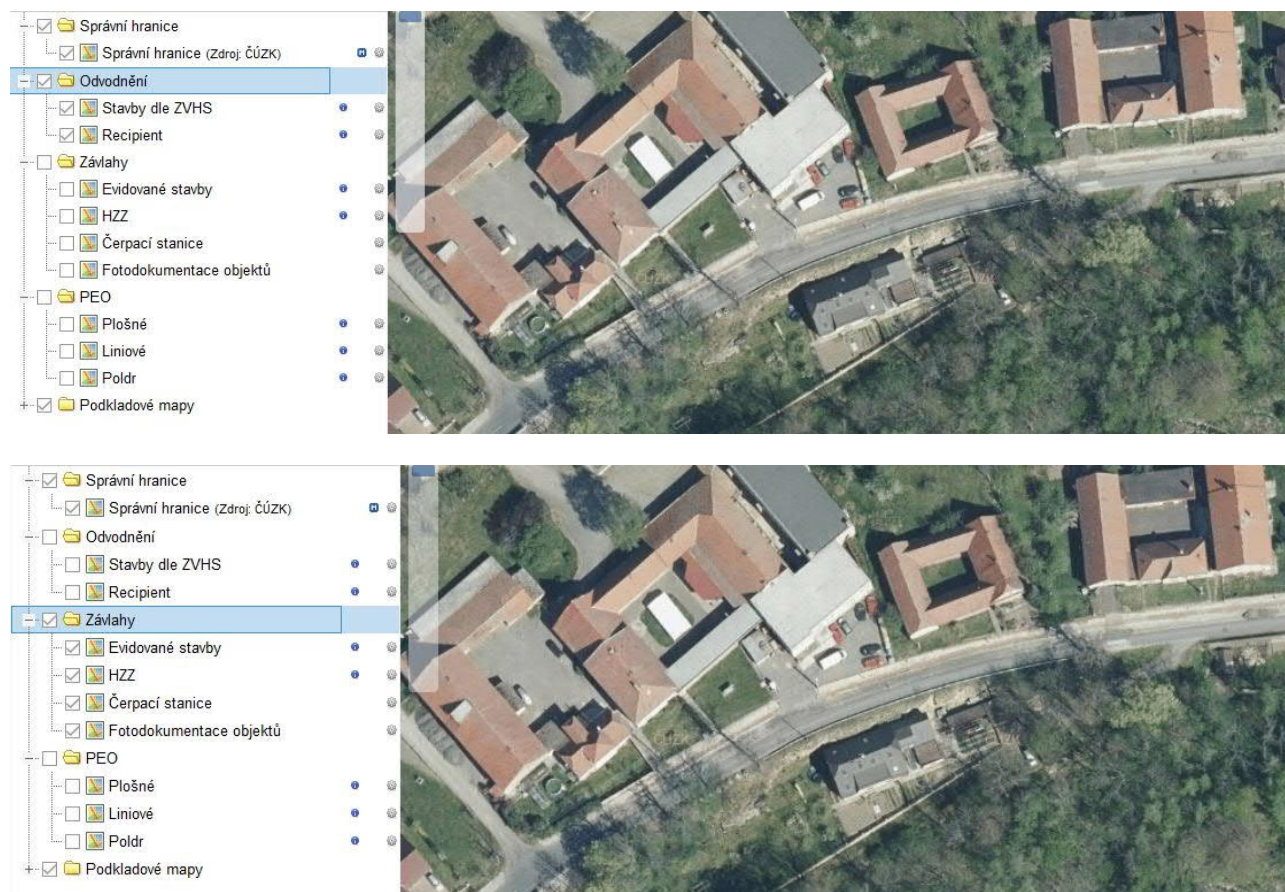
Podrobněji viz. kapitola „6.1. Vyhodnocení“.

## 7. VÝSLEDKY PEDOLOGICKÉHO PRŮZKUMU

Pedologické sondy nebyly vzhledem k charakteru záborů samostatně realizovány. Jednalo by se o neúčelné potvrzení stavu, který je patrný ze stávajícího stavu pozemků, což je doložitelné na ortofoto, panorama, respektive v rámci souladu katastrálního vymezení parcel a stavu reálnému.

## 8. ÚDAJE O ODVODNĚNÍ A ZÁVLAHÁCH

Dle informačního systému melioračních staveb se v místě dotčeném stavbou nenachází žádná odvodňovací nebo závlahová zařízení jako jsou např. meliorace. I přesto, budou-li při realizaci stavby nalezeny podobné odvodňovací zařízení (meliorace) je zhotovitel povinen přijmout příslušná opatření k zabránění poškozením těchto zařízení. V případě, že dojde činností zhotovitele k poškození podrobných odvodňovacích zařízení (meliorací) nebo bude-li nezbytné část těchto zařízení v důsledku realizace stavby odstranit, je zhotovitel povinen uvést tyto zařízení do původních stavů nebo zajistí náhradní adekvátní řešení.





## 9. ÚDAJE O PROTIEROZNÍCH OPATŘENÍCH

Dle informačního systému melioračních staveb se v místě dotčeném stavbou nenachází žádná protierozní opatření.



## 10. ZÁKRES HRANIC BONITOVANÝCH PŮDNĚ EKOLOGICKÝCH JEDNOTEK S VYZNAČENÍM TŘÍD OCHRANY

Zákres viz. příloha: F.2.1. SITUACE DOTČENÝCH POZEMKŮ ZPF

## 11. INFORMACI, V JAKÉM NÁSLEDNÉM ŘÍZENÍ PODLE ZVLÁŠTNÍHO PRÁVNÍHO PŘEDPISU MÁ BÝT SOUHLAS S ODNĚTÍM ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY ZE ZEMĚDĚLSKÉHO PŮDNÍHO FONDU PODKLADEM

Společné územní a stavební řízení

Ve Vysokém Mýtě 09/2024

 MDS PROJEKT s.r.o.  
Försterova č.p. 175  
566 01 Vysoké Mýto  
IČO: 274 87 938  
DIČ: CZ 274 87 938

Ing. Jana Vostrčilová

