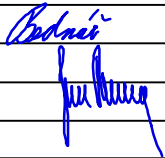



DUSP

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:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: ÚSTÍ NAD ORLICÍ	OBEC: ROZSOCHA, VELKÁ SKROVNICE	STUPEŇ:	DUSP
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11 PARDUBICE			ZAK.ČÍSLO:	2122-19-3
AKCE: OPRAVA SILNICE III/3124 ROZSOCHA – VELKÁ SKROVNICE			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2122
			DATUM:	12/2020
			FORMÁT:	A4
			MĚŘÍTKO:	–
OBJEKT: F.2. ZEMĚDĚLSKÁ PŘÍLOHA			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: F.2.2.
OBSAH: PODKLADY PRO ODNĚTÍ ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY ZE ZPF				

Stavba: Oprava silnice III/3124 Rozsocha – Velká Skrovnice

Příloha: PODKLADY PRO ODNĚTÍ ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY
ZE ZEMĚDĚLSKÉHO PŮDNÍHO FONDU

Stupeň: Dokumentace pro vydání společného územního a stavebního
řízení a pro provádění stavby (DUSP+PDPS)

OBSAH:

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

1. ÚDJE KATASTRU NEMOVITOSTÍ O POZEMCÍCH

č. záboru	název obce	k.ú.	p.p.č.	celková výměra (m ²)	BPEJ	odnímaná výměra trvalý zábor ZPF (m ²)	dočasný zábor ZPF (m ²)	vlastník
3	Orlické Podhůří	Rviště	1033/5	90	75311		53	Málková Hedvika
7	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	193/1	6273	75311	69	133	Kvasnička Jan
9	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	221	16644	72511	155	23	Mikulecký Miroslav Ing.
10	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	220	6852	75311		21	Mikulecký Miroslav Ing.
11	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	1111	2119	72511	16		Mikulecký Miroslav Ing.
12	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	222	19880	72511	64		Mikulecký Miroslav Ing.
13	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	1112	1220	72511	5	15	Mikulecký Miroslav Ing.
14	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	223/3	45945	72511	216	35	Mikulecký Miroslav Ing.
15	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	225/2	3317	72511	17		Mikulecký Miroslav Ing.
16	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	223/5	37	72511	15		Žák Pavel Ing.
17	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	223/1	18432	72511	13		Žák Pavel Ing.
18	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	229/1	279	72511	14	4	Žák Pavel Ing.
21	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	237	2331	72511		2	Martinec Jiří
22	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	242/1	2717	72511		19	Hudousek František
23	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	132/2	3271	72511		14	Martinec Jiří
24	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	131/1	2894	72511		10	Hudousek František
26	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	243	114	72511		9	Kvasnička Jan
27	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	128/2	100	72511		16	Kvasnička Jan
28	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	128/1	144	72511		3	Kvasnička Jan
					74410	9	17	
31	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	1118/14	280	74410		11	Požínová Olga
34	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	251/1	2361	74410	4	5	Mikulecký Miroslav Ing.
37	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	258/3	139	74410	14	8	Votavová Klára
38	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	258/2	1925	74410	39	2	Mikulecký Miroslav Ing.
39	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	120/2	91	74410	65		Jiroušková Kateřina
40	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	258/1	2036	74410		3	Mikulecký Miroslav Ing.
41	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	1120/1	9634	74410		6	Mikulecký Miroslav Ing.
42	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	259	2674	74410		11	Mikulecký Miroslav Ing.
44	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	262/1	2342	74410	4		Mikulecký Miroslav Ing.
45	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	1121	712	74410	9	3	Fogl Jaromír
49	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	291/3	2844	74410		10	ZEMOS Orlické Podhůří a.s.
53	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	293/2	154	74410		12	ZEMOS Orlické Podhůří a.s.
55	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	28	363	74410	84		Kaplan Jaroslav
57	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	298/1	2690	74410		24	Fogl Jaromír
59	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	296/1	37	74410		16	Fogl Jaromír
60	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	299/3	3804	74410		36	Mikulecký Miroslav Ing.
64	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	323	1584	74410		18	Potštejnská Anežka
67	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	20/1	2613	74410	14		Novák Roman SJM Novák Roman a Nováková Stanislava
68	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	344/39	229	74410		7	Obec Velká Skrovnice
70	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	18/1	2557	74410	98		Harapát Luboš, Harapátová Anna
71	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	339/4	135	74410		2	Stupecká Eva
72	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	1133	1148	74410		11	Kubík Přemysl Ing.
73	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	354	3358	74410		3	Kubík Přemysl Ing.
74	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	16/2	1545	74410	33		Kubík Přemysl Ing.
75	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	1089	149	74410		8	Motlová Blanka, Trejtnarová Jitka
76	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	1238/3	3956	74410		10	Obec Velká Skrovnice
77	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	1090	17214	74410	18	23	Motlová Blanka, Trejtnarová Jitka
					71410	2	16	
80	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	1080/2	2201	75411		9	Motlová Blanka, Trejtnarová Jitka

zákres: F.2.1. SITUACE DOTČENÝCH POZEMKŮ ZPF

2. VYJÁDŘENÍ VLASTNÍKA ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY

vyjádření vlastníka zemědělské půdy: SOUHLASY VLASTNÍKŮ

3. VÝPOČET ODVODŮ ZA ODNĚTÍ PŮDY ZE ZEMĚDĚLSKÉHO PŮDNÍHO FONDU

Odvody za trvale odňatou půdu se na základě § 11a zákona 334/1992 Sb. 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 rekonstrukci silnice III/3124, 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

V rámci dané akce nedochází k rozšíření komunikace na bonitní pozemky, ale pouze k záboru pozemků, které se v současné době pod tělesem komunikace nacházejí. Některé pozemky se nacházejí pod vozovkou, krajnicí nebo odvodňovacími příkopy. Nejedná se tedy pozemky, na kterých se v současné době nachází kulturní vrstva půdy.

Skrývka nebude provedena.

5.2. návrh způsobu jejich hospodárného využití

Skrývka nebude provedena.

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

6.1. Vyhodnocení

Navrhovaný záměr řeší opravu silnice III/3124 od křižovatky se silnicí II/312 v obci Rozsocha – Orlické Podhůří až na konec dolní části obce Velká Skrovnice. Trasa je vedena v extravilánu i intravilánu obcí Rozsocha Orlické Podhůří a Velká Skrovnice. Opravou se rozumí zesílení konstrukce vozovky, dále opravou příčných a podélných propustků, pročištění příkopů a vegetační úpravy zeleně podél silnice.

Čítace sdělení stavebního úřadu Ústí nad Orlicí
Č.j. MUUO/18515/2021/SÚ/franz:

Dle předložených podkladů jsou stavebním záměrem řešeny stavební úpravy (zesílení konstrukce vozovky, oprava příčných a podélných propustků, pročištění příkopů, vegetační úpravy zeleně) silnice III/3124, kdy využití dotčeného území nebude změněno (i nadále bude využíváno pro dopravní infrastrukturu, směrové a šířkové uspořádání silnice nebude upraveno). S ohledem na tyto skutečnosti orgán územního plánování konstatuje, že záměr nevyvolá změny v území a nevyžaduje tedy vydání závazného stanoviska orgánu územního plánování.

Tabulka 4. – Soupis trvale odnímaných pozemků

č. záboru	název obce	k.ú.	p.p.č.	celková výměra (m ²)	odnímaná výměra (m ²)	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
7	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	193/1	6273	69	75311	III.	TTP	těleso komunikace	jsou	nejsou	nejsou
9	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	221	16644	155	72511	II.	ORNÁ	těleso komunikace	jsou	nejsou	nejsou
11	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	1111	2119	16	72511	II.	ORNÁ	těleso komunikace	jsou	nejsou	nejsou
12	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	222	19880	64	72511	II.	ORNÁ	těleso komunikace	jsou	nejsou	nejsou
13	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	1112	1220	5	72511	II.	ORNÁ	těleso komunikace	jsou	nejsou	nejsou
14	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	223/3	45945	216	72511	II.	ORNÁ	těleso komunikace	jsou	nejsou	nejsou
15	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	225/2	3317	17	72511	II.	TTP	těleso komunikace	jsou	nejsou	nejsou
16	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	223/5	37	15	72511	II.	ORNÁ	těleso komunikace	jsou	nejsou	nejsou
17	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	223/1	18432	13	72511	II.	ORNÁ	těleso komunikace	jsou	nejsou	nejsou
18	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	229/1	279	14	72511	II.	TTP	těleso komunikace	jsou	nejsou	nejsou
28	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	128/1	144	9	74410	II.	ZAHRADA	těleso komunikace	nejsou	nejsou	nejsou
34	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	251/1	2361	4	74410	II.	TTP	těleso komunikace	nejsou	nejsou	nejsou
37	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	258/3	139	14	74410	II.	TTP	těleso komunikace	jsou	nejsou	nejsou
38	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	258/2	1925	39	74410	II.	TTP	těleso komunikace	jsou	nejsou	nejsou
39	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	120/2	91	65	74410	II.	TTP	těleso komunikace	nejsou	nejsou	nejsou
44	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	262/1	2342	4	74410	II.	TTP	těleso komunikace	nejsou	nejsou	nejsou
45	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	1121	712	9	74410	II.	TTP	těleso komunikace	nejsou	nejsou	nejsou
55	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	28	363	84	74410	II.	ZAHRADA	těleso komunikace	nejsou	nejsou	nejsou
67	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	20/1	2613	14	74410	II.	ZAHRADA	těleso komunikace	nejsou	nejsou	nejsou
70	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	18/1	2557	98	74410	II.	ZAHRADA	těleso komunikace	nejsou	nejsou	nejsou
74	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	16/2	1545	33	74410	II.	ZAHRADA	těleso komunikace	nejsou	nejsou	nejsou
77	Velká Skrovnice	Velká Skrovnice	1090	17214	18	74410	II.	ORNÁ	těleso komunikace	nejsou	nejsou	nejsou
					2	71410	II.	ORNÁ	těleso komunikace	jsou	nejsou	nejsou
součet plochy pro trvalé odnětí (m ²) - celkem					977							

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

název obce	k.ú.	p.p.č.	celková výměra (m ²)	odnímaná výměra (m ²)	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 vody
součet plochy pro dočasné odnětí (m ²)											

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 odnímáno		dočasně odnímáno	
	BPEJ	výměra m ²	BPEJ	výměra m ²
Orlické Podhůří	75311	69		
Velká Skrovnice	72511	515		
Velká Skrovnice	74410	391		
Velká Skrovnice	71410	2		
součet celkem		977		

zákres: F.2.1. SITUACE DOTČENÝCH POZEMKŮ ZPF

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

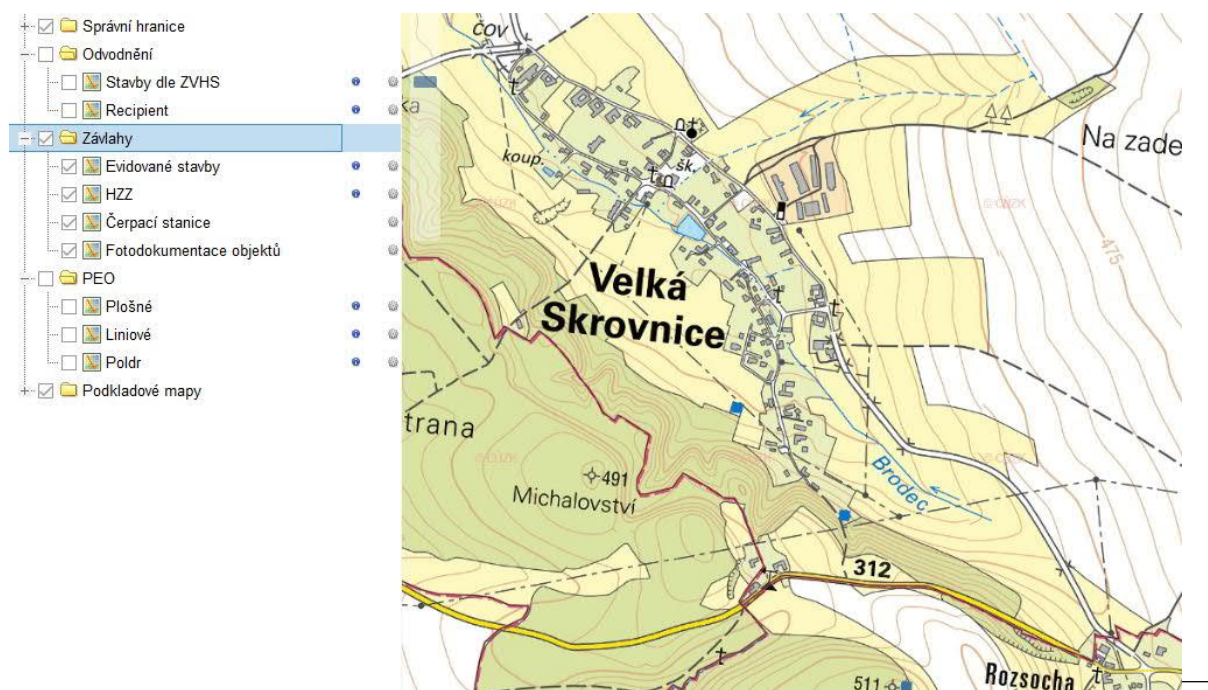
Vzhledem ke skutečnosti, že se jedná o opravu stávající komunikace a o narovnání stávajícího stavu (vyřešení stávajících zátěží pod tělesem komunikace) se alternativy nenavrhují. Podrobněji viz. kapitola „6.1. Vyhodnocení“

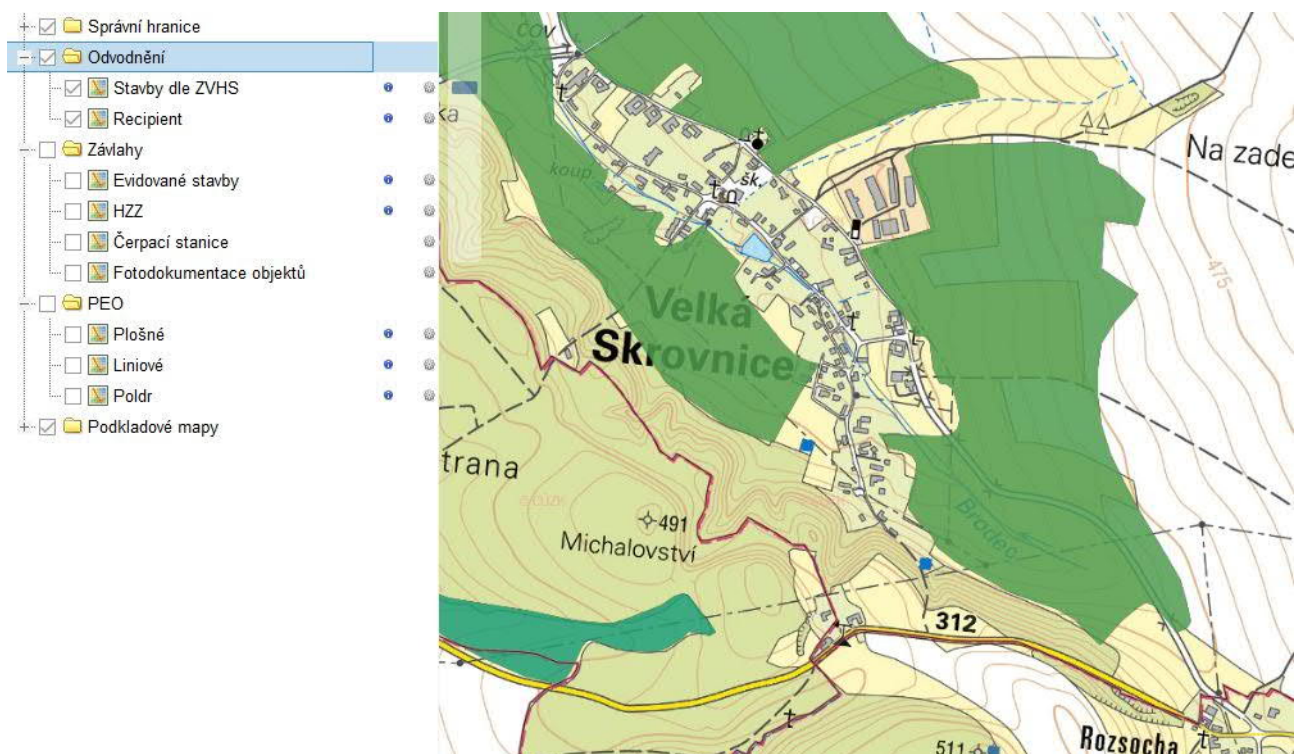
7. VÝSLEDKY PEDOLOGICKÉHO PRŮZKUMU

Vzhledem k rozsahu záboru akce nebyl vyhotoven.

8. ÚDAJE O ODVODNĚNÍ A ZÁVLAHÁCH

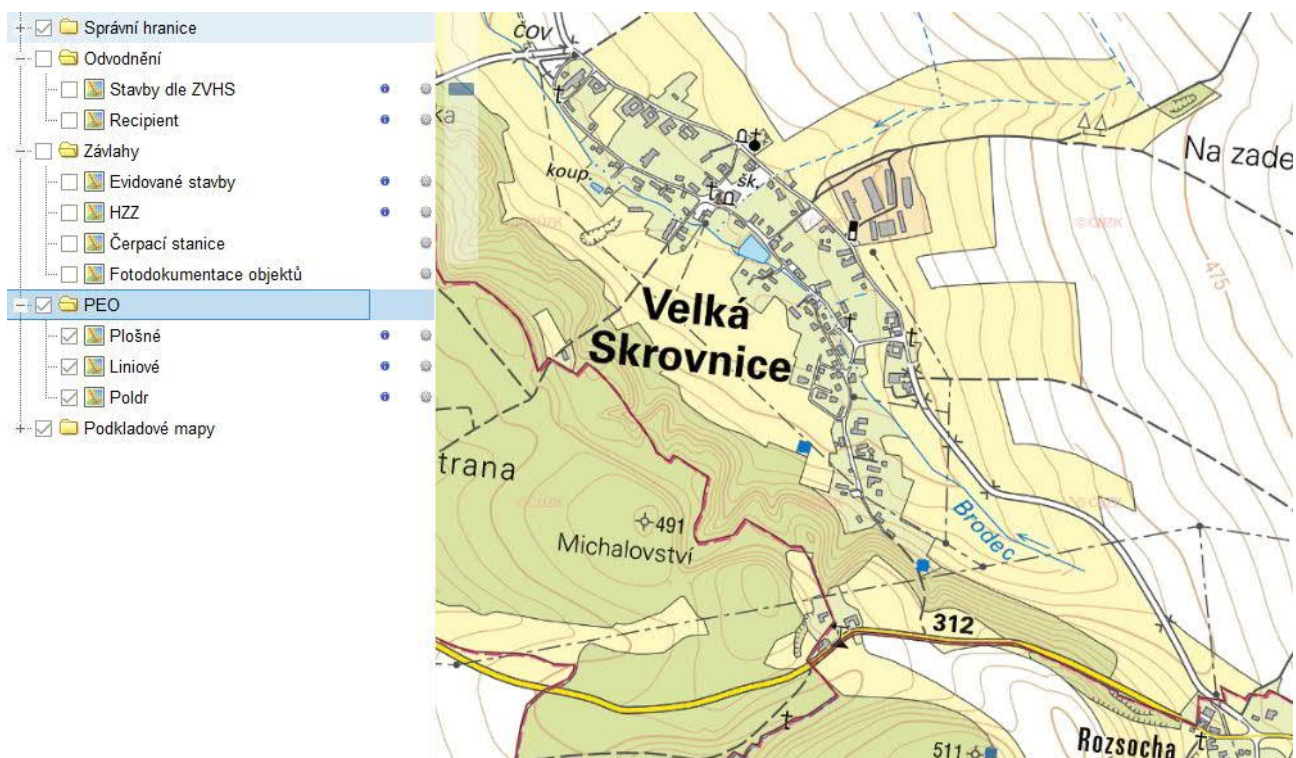
Dle informačního systému melioračních staveb se v místě dotčeném stavbou nenachází žádná odvodňovací nebo závlahová zařízení jako jsou např. meliorace. I přesto, budou-li při realizaci stavby nalezeny podobné odvodňovací zařízení (meliorace) je zhotovitel povinen přijmout příslušná opatření k zabránění poškození 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: 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 územního a stavebního řízení

Ve Vysokém Mýtě 09/2021



Ing. Jana Vostrčilová