







výškový systém Bpv
souřadný systém S-JTSK

objednatel			
		Obec Štěnovický Borek Štěnovický Borek 28 332 09 Štěnovice	
projektant		hlavní inženýr projektu	
 STAVplan [®] cesta k Vaším stavbám www.stavplan.cz		STAVplan-CZ s.r.o. Ostrovní 15/5 301 00 Plzeň +420 379 494 484 info@stavplan.cz	
Bc. Martin Leška			
vypracoval		zodpovědný projektant	
Ing. Jakub Tomrdle 		Bc. Martin Leška 	
technická kontrola		Ing. Jaroslav Šípek 	
území		měřítko	
obec Štěnovický Borek, okres Plzeň-město, Plzeňský kraj		—	
akce		zakázka	
Štěnovický Borek, rekonstrukce průtahu silnice III/18329 SO 001 Přípravné práce		17SP003	
		17SP048	
datum		formát	
03/2022		A4	
stupeň dokumentace		paré	
DÚR			
příloha		číslo přílohy	
TECHNICKÁ ZPRÁVA		D.1.001.1	

OBSAH

1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
a)	Údaje o stavbě	2
b)	Údaje o žadateli	2
c)	Údaje o zpracovateli dokumentace.....	2
d)	Údaje o zpracovateli objektu	2
2	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE OBJEKTU,.....	3
3	STRUČNÝ POPIS	3
4	VZTAHY POZEMNÍ KOMUNIKACE K OSTATNÍM OBJEKTŮM STAVBY,	3

1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

a) Údaje o stavbě

název akce	Štěnovický Borek, rekonstrukce průtahu silnice III/18329
stupeň dokumentace	DÚR
místo stavby	obec Štěnovický Borek, Nebílovský Borek k.ú. Štěnovický Borek (624 055), Nebílovský Borek (624 047)
předmět dokumentace	změna dokončené stavby

b) Údaje o žadateli

název	Obec Štěnovický Borek
identifikační číslo	00574040
sídlo	Štěnovický Borek 28, 332 09 Štěnovice
zastupuje	Zdeněk Albl, DiS. starosta obce

c) Údaje o zpracovateli dokumentace

název	STAVplan-CZ s.r.o.
identifikační číslo	05299195
sídlo	Ostrovní 15/5, 301 00 Plzeň
zastupuje	Ing. Jaroslav Šípek jednatel
HIP	Bc. Martin Leška ČKAIT 0202404 Autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby osvědčení 44743 Autorizovaný inženýr v oboru městské inženýrství osvědčení 44743

d) Údaje o zpracovateli objektu

název	STAVplan-CZ s.r.o.
identifikační číslo	05299195
sídlo	Ostrovní 15/5, 301 00 Plzeň
zastupuje	Ing. Jaroslav Šípek jednatel
zodpovědný projektant	Bc. Martin Leška ČKAIT 0202404 Autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby osvědčení 44743 Autorizovaný inženýr v oboru městské inženýrství osvědčení 44743

2 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE OBJEKTU,

SO 001 – Přípravné práce

3 STRUČNÝ POPIS

Stavební objekt řeší přípravu území před provedením stavby a zahrnuje sejmutí ornice a hrabanky a kácení dřevin.

Sejmutí ornice

Sejmutí ornice bude probíhat v rozsahu stavby na pozemcích s vyznačením způsobu ochrany ZPF (zemědělský půdní fond), viz příloha Situace.

Sejmutí hrabanky

Sejmutí hrabanky bude probíhat v rozsahu stavby na pozemcích s vyznačením způsobu ochrany PUPFL (pozemek určený k plnění funkcí lesa), viz příloha Situace.

Kácení dřevin

Součástí objektu je rovněž kácení dřevin v rozsahu viz příloha Situace

4 VZTAHY POZEMNÍ KOMUNIKACE K OSTATNÍM OBJEKTŮM STAVBY,

Přípravné práce budou probíhat v předstihu před zahájením prací na ostatních stavebních objektech. Související stavební objekty jsou patrné z koordinačního situačního výkresu.

Plzeň 03/2022
Ing. Jakub Tomrdle