








výškový systém Bpv
souřadný systém S-JTSK

objednatel			
		Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o. Koterovská 462/162 326 00 Plzeň	
projektant		hlavní inženýr projektu	
		STAVplan-CZ s.r.o. Ostrovní 15/5 301 00 Plzeň +420 379 494 484 info@stavplan.cz	
Ing. Věra Štastná 		Ing. Věra Štastná 	
vypracoval		technická kontrola	
Ing. Věra Štastná 		Ing. Jaroslav Šípek 	
zodpovědný projektant		Ing. Věra Štastná 	
území		měřítko	
obec Loza, Dražej, okres Plzeň-sever, Plzeňský kraj		—	
akce		zakázka	
II/205 Loza – x III/205 11 Hvozd, oprava		22SP019	
		datum	
		02/2023	
		formát	
		A4	
		stupeň dokumentace	
		PDPS	
příloha		číslo přílohy	
PRŮVODNÍ ZPRÁVA		A	
		paré	

OBSAH

1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
2	údaje o stavbě	2
3	údaje o stavebníkovi	2
4	údaje o zpracovateli dokumentace	2
5	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ.....	3
6	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	3

1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

2 údaje o stavbě

název stavby	II/205 Loza– x III/205 11 Hvozd, oprava
stupeň dokumentace	PDPS
místo stavby	Plzeňský kraj, k. ú. Dražeh 650218, k.ú. Loza 6288611
předmět projektové dokumentace	změna dokončené stavby

3 údaje o stavebníkovi

název	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
identifikační číslo	720 53 119
sídlo	Koterovská 462/162, Koterov, 326 000 Plzeň
zastupuje	Ing. Miroslav Doležal generální ředitel
kontaktní osoba	Mgr. Lukáš Václavík, DiS tel. +420 737 285 653 e-mail: likas.vaclavik@suspk.eu

4 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
technická kontrola	Ing. Jaroslav Šípek ČKAIT 0201765 Autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby osvědčení 30984 Autorizovaný inženýr v oboru městské inženýrství osvědčení 37150 Auditor bezpečnosti pozemních komunikací povolení 0118 Koordinátor BOZP na staveništi registrace ITI/306/KOO/2013

5 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavba je členěna na tyto stavební objekty:

	předpokládaný investor	předpokládaný budoucí majetkový správce
Objekty pozemních komunikací		
SO 101 Oprava vozovky v úseku Loza – Dražeň	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
SO 102 Oprava vozovky v průtahu Dražeň		
SO 103 Oprava vozovky v úseku Dražeň - Hvozd		

6 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Pro zpracování projektové dokumentace byly použity tyto podklady:

- prohlídka místa stavby a jeho fotodokumentace
- požadavky objednatele
- výsledky a závěry jednání konaných v průběhu zpracování dokumentace
- katastrální mapa
- geodetické zaměření stávajícího stavu
- informace o existenci inženýrských sítí
- platné předpisy vztahující se k řešení stavby

Seznam základních norem na komunikace:

- ČSN 73 6100-1 – Názvosloví pozemních komunikací
- ČSN 73 6121 – Stavba vozovek – Hutněné asfaltové vrstvy – Provádění a kontrola shody
- TP 65 - Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích
- TP 66 - Zásady pro přechodné dopravní značení na pozemních komunikacích
- TP 82 – Katalog poruch netuhých vozovek
- TP 87 – Navrhování údržby a oprav netuhých vozovek
- TP 115 – Opravy trhlin na vozovkách s asfaltovým krytem
- TP 133 - Zásady pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích
- TP 147 – Užití asfaltových membrán a geosyntetik v konstrukci vozovky

- TP 170 – Navrhování vozovek pozemních komunikací
- TP 208 – Recyklace konstrukčních vrstev netuhých vozovek za studena
- Vyhláška č. 130/2019 Sb. o kritériích, při jejichž splnění je asfaltová směs vedlejším produktem nebo přestává být odpadem
- Vyhláška č. 273/2021 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady

Seznam základních právních předpisů na komunikace:

- 13/1997 Sb., Zákon o pozemních komunikacích
- 146/2008 Sb., Vyhláška o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb, příloha č. 6

Plzeň 02/2023
Ing. Věra Šťastná