



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:		BAREVNÉ PLOCHY:	
SO 001	Příprava území a zařízení staveniště		Vozovka
SO 101	Rekonstrukce silnice II/128 v km 4,540 – km 8,238		Nezpevněná krajnice
SO 111	Úpravy stávajících sjezdů		Násep
SO 181	DIO		Zářez
SO 186	Opravy stávajících komunikací – OBJEKT NEBUDE REALIZOVÁN		Vodorovná zeď
SO 191	Trvalé dopravní značení		Sjezd – asfalt
SO 301	Náhrada stávající studny v km 0,230 SO 101 – OBJEKT NEBUDE REALIZOVÁN		Sjezd – nestmelený
SO 401	Úprava venkovního vedení 1x22kV – E.ON Distribuce v km 0,275 SO 101		Odláždění
SO 451	Rezervní kabelové chráničky krajské optické sítě ROWANET v km 0,007 SO 101		
SO 801	Vegetační úpravy		
SO 831	Rekultivace stáv. komunikací a ploch dočasného zaboru		

OSTATNÍ:		STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍTĚ:	
353.47	Číslo stavebních objektů		nadzemní vedení NN
1005/18 \ 553/5	Stávající výškopis		podzemní vedení NN
	Stávající hranice parcel KN		nadzemní vedení VN
	Stávající polohopis katastrálních území		podzemní vedení VN
	Nově navržené hrany		nadzemní vedení VVN
	Souvisící investice		podzemní vedení VVN
	Hranice trvalého zaboru		STL plynovod
	Hranice dočasného zaboru		podzemní sdělovací kabely
	Nové vodorovné dopr. značení		podzemní sdělovací kabely
	Nové/rušené svislé dopr. značení		Rádiové sítě
			vodovod
			vodovod
			kanalizace
			hlavní odvodňovací zařízení otevřené
			hlavní odvodňovací zařízení uzavřené
			vodní toky otevřené
			vodní toky uzavřené

PŘESNOST ZAKRESŮ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ODPOVÍDÁ KVALITĚ PODKLADŮ JEJICH SPRÁVČŮ. ZAKRESLENÁ VEDENÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ A PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO JE ZA ŮČASTI JEJICH SPRÁVČŮ VYTÝČIT.

B. Stavební část

Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv

	projektová, průzkumná a konzultační společnost PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10 tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 776 656, www.pudis.cz, info@pudis.cz		
Vypracoval: Ing. Markéta Habalová	Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal Turek	Investor: Kraj Vysočina Žižkova 57 587 33 Jihlava	
Odpovědný projektant: Ing. Michal Turek	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček		
Číslo zakázky: D-16-061	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler		
Datum: 06/2019		Formát: 7x A4	
Akce: II/128 Pacov – Lukavec, 1. stavba			
Měřítko: 1:1000			
Stupeň: PDPS		Souprava:	
Příloha: SO 191 Trvalé dopravní značení SITUACE – DÍL 2.			
Číslo přílohy: 2.2			