



10		
09		
08		
07		
06		
05		
04		
03		
02		
01		
REVIZE Č.	OBSAH REVIZE	DATUM REVIZE

		Autoři Ing. Vladimír Vokatý Ing. arch. Martin Vokatý
		 $\pm 0,000 = 503,500$ souř. systém JTSK, výškový systém BpV
		Hlavní architekt
		Ing. Vladimír Vokatý

Investor:	Generální projektant:	Vedoucí projektu	Hlavní inženýr projektu
Královéhradecký kraj	 ATIP^{a.s.}	Ing. Vladimír Vokatý	Ing. Lukáš Najman
Pivovarské náměstí 1245	Architektonická, projektová a inženýrská společnost		
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ	PRAŽSKÁ 169, TRUTNOV 541 31, TEL.: 499 859 011, info@atip.cz		
IČO: 708 89 546			

Zpracovatel dílu:	Zodpovědný projektant dílu	Vypracoval	Kontroloval
 ATIP^{a.s.}	Ing. David Pauzar	Ing. David Pauzar	Ing. Vladimír Vokatý
Architektonická, projektová a inženýrská společnost			
PRAŽSKÁ 169, TRUTNOV 541 31, TEL.: 499 859 011, info@atip.cz			

stavba HAJNICE	číslo stavby	stupeň dokumentace
BAREVNÉ DOMKY	1	Dokumentace pro provedení stavby
etapa		zakázkové číslo
		190603
objekt (SO), provozní soubor (PS)		měřítka
SO-20 VENKOVNÍ OBJEKTY		
díl / profese		datum dokončení - revize 00
D.1.5.1 - Pozemní komunikace a zpevněné plochy		11.2019
název přílohy		datum revize
SEZNAM PŘÍLOH		
	DPS	SO-20
	stupeň	SO/PS
		PK.00
		číslo výkresu
		00
		revize

AKCE :		HAJNICE - BAREVNÉ DOMKY						
STUPEŇ :		DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY						
ČÍSLO DOKUMENTU						NÁZEV DOKUMENTU	MĚŘÍTKO	
stupeň PD	kód objektu	číslo výkresu	dílčí výkres výkresu	číslo revize	číslo projektové instrukce	Název dokumentu	měřítko	datum
PK - Pozemní komunikace a zpevněné plochy								
DPS	SO-20	00		00	00	SEZNAM PŘÍLOH		11.2019
DPS	SO-20	01		00	00	TECHNICKÁ ZPRÁVA		11.2019
DPS	SO-20	02		00	00	SITUACE	1:250	11.2019
DPS	SO-20	03		00	00	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1:50	11.2019
DPS	SO-20	04		00	00	CHARAKTERISTICKÉ ŘEZY	1:100	11.2019
DPS	SO-20	05		00	00	PODÉLNÉ PROFILY	1:1000/100	11.2019
DPS	SO-20	06		00	00	VYTYČOVACÍ SCHEMA	1:500	11.2019
DPS	SO-20	07		00	00	ODVODNĚNÍ KOMUNIKACÍ	1:25	11.2019
DPS	SO-20	50		00	00	KNIHA SPECIFIKACÍ		11.2019
DPS	SO-20	51		00	00	VÝKAZ VÝMĚR		11.2019