


SO 330 - ÚPRAVA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - ULICE KLADENSKÁ
SO 331 - ÚPRAVA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - ULICE REVOLUČNÍ
SO 332 - ÚPRAVA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - UL. PALACKÉHO A NÁMĚSTÍ

Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:	 <p>KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE ZBOROVSKÁ 81/11, 150 21 PRAHA 5 - SMÍCHOV</p>
-------------	--

Zhotovitel:	    				
Společnost BIM SAS4S Vedoucí společnosti SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010/14 142 00 Praha 4 Lhotka					

Navrhl/vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Subdodavatel:	Zpracovatel:
Ing. Vladislav Chalupa	Ing. Jan Šetelík	 ŠETELÍK OLIVA s.r.o. <small>PROJEKTOVÁNÍ VODOHOSPODÁŘSKÝCH, KANALIZAČNÍCH A PLYNOVODŮ</small> HELENY MALÍŘOVÉ 11 169 00 PRAHA 6	 4roads s.r.o. Slunná 541/27 162 00 Praha 6 IČ: 06327354
Technická kontrola:	Hlavní inženýr projektu:		
Ing. Robert Oliva	Ing. Karel Fazekas, Ph.D.		

Kraj:	Středočeský	Čís.sm.obj.:	S-3681/00066001/2020
Katastrální území:	Buštěhrad	Čís.akce:	20074
Stavba:	III/00715, III/00718, III/00719 Buštěhrad, průtah - PD	Datum:	02/2024
Část:	D.1.3.3 - VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY	Formát:	...
Objekt:	SO 330, SO 331, SO 332	Měřítko:	...
Příloha:		Stupeň:	PDPS
		Číslo přílohy:	D.1.3.3
			Číslo kopie: