

LEGENDA:

HUV	–	HLAVNÍ UZÁVĚR VODY
VS	–	VODOMĚRNÁ SESTAVA
SJK	–	STOKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
ŠST	–	ŠACHTA STROJOVNÝ TECHNOLOGIE


POZNAMKA:  
DLE HGP JE HLADINA PODZEMNÍ VODY V HLoubCE 3,5 - 4,0 m POD PT.  
TVAROVKY KAN. POTRUBÍ BUDOU VŽDY VYSLÁDÁNY MIN. KRUHOVÉ TUHOSTI  
SN8 (8 kN/m<sup>2</sup>).

Investor:	<b>BYŠTRICE POD HOSTÝNEM</b> Masarykovo nám. 137 768 61 Bystřice pod Hostýnem
-----------	---

Koordinace stavby a profesí		
Koordinace stavby a technologie		

Hlavní projektant	Vedoucí projektant	Vypracoval	Kontroloval	

Oprávněná osoba kooperanta:	číslo zakázky:
-----------------------------	----------------

Hlavní projektant	Vedoucí projektant	Vypracoval	Kontroloval	 <b>s-projekt p.us a.s.</b> projektová a inženýrská činnost tř. T. Bati 5267 760 01 Zlín tel: 576 515 030 e-mail: s-projekt@s-projekt.cz
Ing. arch. M. Vašina	Ing. arch. M. Vašina	Ing. P. Bělohávek	Ing. J. Kudlák	

stavba: ÚPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH  
MASARYKOVA NÁMĚSTÍ - 2. ETAPA  
BYSTRICE POD HOSTÝNEM

objekt:	SO301 KANALIZACE + SO501 VODOVOD
profese:	D.2 Dokumentace technických a technologických zařízení

obsah: **SITUACE**

název dig. souboru:	číslo výkresu:			číslo revize:
SO501_sit_301 + 501_04.dwg	SO501	D.2	10	0

HIP		Ing. J. Kudlák	
číslo zakázky		23-6408-167	
stupeň dokumentace		DSP	
datum 1.vydání		10/2023	
měřítko	1: 250	formát	4 A4
datum revize:	-	výtlisk číslo:	
číslo revize:	0		