

- STÁVAJÍCÍ
- TERÉN
 - HRANICE KN
 - KANALIZACE
 - VODOVODNÍ ŘÁD
 - NADZEMNÍ EL. VEDENÍ NN
 - NADZEMNÍ VEDENÍ SDELOVACÍHO KABELU
 - STL - PLYNOVOD

- LEGENDA
- NAVRŽENÉ
ŘEŠENO SAMOSTATNĚM SO
- NAVRŽENÉ
SO 301.1 PŘELOŽKA VODOVODU
- ZPEVNĚNÁ ASFALTOVÁ PLOCHA
 - CHODNÍKY
 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY - KOSTKY
 - MOSTNÍ ŘÍMSA
 - ZATRAVNĚNÉ PLOCHY
 - UPRAVENÝ TERÉN
 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - REKONSTRUKCE VODOVODNÍHO ŘÁDU
 - PŘELOŽKA VODOVODU
 - RUŠENÝ VODOVODNÍ ŘÁD
 - ZÁČATEK ÚSEKU PŘELOŽKY
 - KÚ1 KONEC ÚSEKU PŘELOŽKY
 - K1 KALNÍK - PODZEMNÍ HYDRANT
 - LB1.1.-3. LOMOVÝ BOD


PŘELOŽKA VODOVODU
potrubí LT200 - délka 48,30 m

SOUŘADNICE VRTÝČOVACÍCH BODŮ

OZN. BODU	Y	X
Z01	646 652,73	1 186 009,00
LB1.1.	646 652,76	1 186 008,40
LB1.2.	646 656,81	1 185 992,34
LB1.3.=K1	646 657,68	1 185 976,40
K01	646 655,52	1 185 961,07

C
SO 301.1

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA	 PRIS Projektní kancelář PRIS spol. s r.o. OSOVA 20, 625 00 BRNO tel./fax 547 212 053, e-mail info@pris.cz
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Zdeněk HEJTMAN	
VYPRACOVAL	Radek ŠKAPA	
KONTROLOVAL		
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	
AKCE	OBJEDNATEL DOKUMENTACE	SÚS Jihomoravského kraje, p.o.
	FORMÁT	4x A4
	MĚŘÍTKO	1:250
	STUPEŇ	DSP/PPS
	ČÍS. ZAKÁZKY	16174 - 5/12017
	ARCHIVNÍ ČÍS.	
PŘÍLOHA	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
PODROBNÁ SITUACE		4