



292/3

1051/5

650900

998100

1051/2

169

169

1051/3

1143

301/1

285/3

LEGENDA

- HRANICE KN
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ GAZ NET STL PLYNOVOD
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ cca DN 250 ZEMNÍ VEDENÍ, TRASA PŘIBLIŽNÁ
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ MĚVAK VRCHLABÍ KANALIZACE DN600
- STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ KABELY ČEZ DISTRIBUCE DO 1kV
- STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ DOMOVNÍ PŘÍPOJKA PLYNOVODU, PRIVÁTNÍ
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ MĚVAK VRCHLABÍ VODOVOD Pe80
- PŘELOŽKA DOMOVNÍHO PLYNOVODU OCEL. ZINKOVANÁ D=40, DL. 9.91M, NADZEMNÍ ČÁST POTRUBÍ V CHRÁNIČCE OCEL. DN120/6, DL.5M

OCHRANNÉ PÁSMA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  
 PODZEMNÍ VEDENÍ NN: 1.0M NA KAŽDOU STRANU  
 PODZEMNÍ VEDENÍ PLYNOVODU: 1.0M NA KAŽDOU STRANU  
 PODZEMNÍ VEDENÍ KANALIZACE DN600: 2.5M  
 PODZEMNÍ VEDENÍ VODOVODU: 1.5M NA KAŽDOU STRANU

- SO - 01 DEMOLICE STÁVAJÍCÍHO MOSTU
- SO - 02 PROVIZORNÍ PŘEJEZD PŘES VODOTEČ
- SO - 03 PŘELOŽKA DOMOVNÍHO PLYNOVODU
- SO - 04 ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE MOSTU
- SO - 05 ZPEVNĚNÉ PLOCHY

± 0,000 = 428.890

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Jan CHALOUPSKÝ Projekty, průzkumy a posudky st. U Hřístě 639 Trutnov
ING. CHALOUPSKÝ	M.BARTOŠOVÁ	ING. CHALOUPSKÝ	
INVESTOR: Město Vrchlabí, Zámek č.p.1, 543 01 Vrchlabí			
AKCE :			
OPRAVA PŘEMOSTĚNÍ VÁPENICKÉHO POTOKA V-2 ul. U OSTRŮVKU, VRCHLABÍ – PODHŮŘÍ PROJEKT PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ			FORMÁT 2 A4
			DATUM 10/2018
			ÚČEL DSP
			ČÍS.ZAK. 5222/18
			MĚŘITKO Č. VÝKRESU
OBSAH :			
SITUACE – KOORDINACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ			1:100 D.1.2.2.a.

