



VĚKAZ POTRUBIA - KRAKOVANY

PP DN/ID 300 PP DN/ID 400

290,0m

D i h ě s t a v a n i e

stoka "AA"	146,0m
stoka "AA-1"	561,0m
stoka "AA1-1"	72,0m
stoka "A1-1-1"	70,0m
stoka "A1-1-2"	50,0m
stoka "AA-1-2-1"	524,0m
stoka "AA-2"	478,0m
stoka "AA-3"	63,0m
stoka "AA-4"	90,0m
stoka "AA-5"	257,0m
stoka "AA-6"	426,0m
stoka "AA-7"	
stoka "AA-7-1"	
spolu	2000,0m
	3511,0m + 716,0m = 4227m

výtlaček V2 HDPE 90x3,4 - 60,0m

LEGENDA:

- NAVRHOVANÁ GRAVITAČNÁ KANALIZÁCIA
- NAVRHOVANÁ TLAKOVÁ KANALIZÁCIA
- EXISTUJÚCE VŤIAČNÉ POTRUBIE
- EXISTUJÚCA GRAVITAČNÉ KANALIZÁCIA
- EXISTUJÚCA PRÍVODNÁ KANALIZÁCIA
- NAVRHOVANÁ ČERPACIA STANICA
- EXISTUJÚCA ČERPACIA STANICA

ČS2
ČS1

<p>PREHLADNÁ SITUÁCIA</p>		<p>STAVBA Bratislavské Dobudovanie kanalizácie Zdrúženia obcí Krakovany Vrbové - Krakovany</p>		<p>MONSTAV projekt projekt SNP 26, 934 01 Levice DÁTUM 08/2015</p>	
<p>ZODP. PROJEKTANT Ing. Jaroslava Vašíková</p>	<p>INVESTOR Zdrúženie obcí Kanalizácia Vrbové-Krakovany</p>	<p>ČASŤ Kanalizácia Krakovany</p>	<p>NÁZOV PRÍLOHY O T A V C O V Á</p>	<p>STUPEŇ PROJEKTU PRE STAVEBNÉ POVOLENIE</p>	<p>ZÁK.ČÍSLO VS31/15</p>
			<p>MIERKA 1 : 10 000</p>	<p>ČÍSLO PRÍLOHY C</p>	