


P.P = 225,00m npm

RZĘDNA TERENU	233.30		233.35
RZĘDNA OSI WOD.	231.80		231.95
GŁĘBOKOŚĆ	1.50		1.40
DŁUGOŚCI I SPADKI	5,0% 		
MATERIAŁ I ŚREDNICA	Ø32mm PE100 SDR11		
ODLEGŁOŚCI [m]	0.00		
	0.40	2.45	3.00

W

Przebudowa budynku garażowo-gospodarczego na potrzeby  
OSP Krupski Młyn

Gmina Krupski Młyn  
ul. Krasickiego 9  
42-693 Krupski Młyn

Profil przył. wodociągowego

Projektowała: mgr inż. Zuzanna Maleska

Wykonała: mgr inż. Ewelina Husak

SKALA 1:100/100

Marzec 2018

Rys. 5