



<u>JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA:</u>		<u>INWESTOR:</u>	
INIKO Sp. z o.o. ul. Zagłoby 8/2B 35-303 Rzeszów		GMINA MIRZEC Mirzec Stary 9 27-220 Mirzec	
<u>NAZWA ZADANIA:</u>			
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ W MIEJSCOWOŚCI MAŁYSZYN DOLNY			
<u>PRZEDMIOT RYSUNKU:</u>			
UŁOŻENIE RUROCIĄGU W WYKOPIE			
<u>BRANŻA SANITARNA</u>			
<u>PROJEKTOWAŁA:</u>		<u>NR UPRAWNIENI:</u>	<u>PODPIS:</u>
mgr inż. MAGDALENA ŚLĘZAK		PDK/0166/PWOS/11	
<u>SPRAWDZIŁ:</u>		<u>NR UPRAWNIENI:</u>	<u>PODPIS:</u>
mgr inż. ANDRZEJ TRZYNA		S-175/85	
<u>OPRACOWAŁ:</u>			
mgr inż. ARKADIUSZ DROBOT			
mgr inż. DOMINIKA TROJNAR			
<u>UMOWA NR:</u>	<u>DATA:</u>	<u>SKALA:</u>	<u>STADIUM:</u>
14/IRG/2016	VIII 2016	1:50	PW
			<u>NR RYS.:</u>
			38.2

Ozn	wyszczególnienie
1	Zasyпка - grunt rodzimy
2	Zasyпка wstępna - piasek o uziarnieniu 30mm
3	Obsypka zasadnicza do wierzchu rury piasek drobnoziarnisty o zag. 90-98% SPD
4	Warstwa wyrównawcza
5	Podsypka o zagęszczeniu 90-95% SPD (piasek, glina)
6	Zakotwiona geowłóknina

UWAGA: Rysunek czytać zgodnie z profilami i opisem technicznym