



	– zakres aktualizacji mapy do celów projektowych
1 –	Proj. przepompownia kanalizacyjna sieciowa PP21.1
2 –	Proj. ogrodzenie terenu przepompowni
3 –	Proj. brama wjazdowa w ogrodzeniu przepompowni szer. 4,0 m
4 –	Proj. droga dojazdowa do przepompowni szer. 4,0 m i wewnętrzny plac utwardzone betonowymi płytami ażurowymi gr. 8 cm
5 –	Proj. słup oświetleniowy terenu przepompowni uzg. prot. ZUDP nr 427/06, 04.09.2006
6 –	Proj. szafka sterownicza przepompowni ścieków uzg. prot. ZUDP nr 427/06, 04.09.2006
7 –	Proj. szafka rozdzielnicza siłowej Z1 przepompowni ścieków
8 –	Proj. szafka złącza kablowo – pomiarowego
9 –	Proj. kanał sanitarny grawitacyjny dopływowy do przepompowni PVCØ200 mm uzg. prot. ZUDP nr 427/06, 04.09.2006
10 –	Proj. studnia kanalizacyjna Ø1200 uzg. prot. ZUDP nr 427/06, 04.09.2006
11 –	Proj. przewód tłoczny przepompowni PET110x6,6 mm PN10 SDR17 uzg. prot. ZUDP nr 427/06, 04.09.2006
12 –	Proj. instalacja energetyczna uzg. prot. ZUDP nr 427/06, 04.09.2006
13 –	Proj. przyłącze energetyczne uzg. prot. ZUDP nr 427/06, 04.09.2006
14 –	Proj. zielen wewnętrzna terenu przepompowni – trawnik

ZNACZENIE				<p>TYTUŁOWE W MIEJSCOWOŚCI MAŁY SZYB DOLNY</p> <p>PRZEDMIOT RYSUNKU:</p> <p>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU DZIAŁKI PROJEKTOWANEJ</p> <p>POMPOWNI SCIEKÓW PP21.1.</p>			
BRANŻA SANITARNĄ							
<u>PROJEKTOWYŁA:</u>		<u>NR UPRAWNIENI:</u>		<u>PODPIS:</u>			
mgr inż. MAGDALENA ŚLĘZAK		PDK/01/66/PWOS/11					
<u>SPRAWDZIŁ:</u>		<u>NR UPRAWNIENI:</u>		<u>PODPIS:</u>			
mgr inż. ANDRZEJ TRZYNA		S-175/65					
<u>OPRACOWAŁ:</u>							
mgr inż. ARKADIUSZ DROBOT							
mgr inż. DOMINIKA TROJNAR							
<u>IMIONA NR:</u>		<u>DATA:</u>		<u>SKALA:</u>		<u>STADIUM:</u>	
14/TRG/2016		VIII 2016		1:250		PW	
						<u>NR RYS:</u>	
						8	

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		INWESTOR:	
INIKO Sp. z o.o. ul. Zagłoby 8/2B 35-303 Rzeszów		GMINA MIRZEC Mirzec Stary 9 27-220 Mirzec	
NAZWA ZADANIA:			
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ W MIEJSCOWOŚCI MAŁYSZYN DOLNY			
PRZEDMIOT RYSUNKU:			
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU DZIAŁKI PROJEKTOWANEJ POMPOWNI ŚCIEKÓW PP21.11.			
BRANŻA SANITARNA			
PROJEKTOWAŁA:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	
mgr inż. MAGDALENA ŚLĘZAK	PDK/01/66/PWOS/11		
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	
mgr inż. ANDRZEJ TRZYNA	S-17S/65		
OPRACOWAŁ:			
mgr inż. ARKADIUSZ DROBOT			
mgr inż. DOMINIKA TROJANAR			
UMOWA NR:	DATA:	SKALA:	STADIUM:
14/RG/2016	VIII 2016	1:250	PW
		8	
			NR RYS: