



proj. kabel zasilający YKXS 3x2,5  
l=(6,0+25,0)m. z przydomowej przepompowni Pp3

proj. przyłącze kablowe YAKXS 4x35  
l=70,0m

proj. słup oświetleniowy SAL-80  
z lampą sodową OUSH-150

proj. szafka rozdzielcza "RR"  
oraz proj. szafka rozdzielcza "RP"  
przepompowni ścieków PS3

proj. kabel zasilający YKXS 4x16  
l=7,0m

proj. szafka złącz.-pomiar. ZK1e-1P  
w obudowie wolnostojącej

- LEGENDA:**
- Granice działek ewidencyjnych
  - Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
  - Projektowana przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
  - Projektowane przyłącza kanalizacji sanitarnej tłocznej
  - - - Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej (I etap inwestycji) wg. Narady Koordynacyjnej nr G.6630.57.2015
  - Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej
  - Projektowana sieciowa przepompownia ścieków
  - Projektowana przydomowa przepompownia ścieków
  - Istniejąca sieć wodociągowa
  - Istniejący kabel telekomunikacyjny
  - - - Odwarty geologiczne
  - - - Projektowany kabel zasilający przepompownie ścieków Ps oraz przepompownie przydomowe Pp

<b>PIWIS</b>			
ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I WYKONAWSTWA			
tel./fax. (077)4546533 e-mail: piwis@mik.pl			
TYTUŁ PROJEKTU	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ DŁUGOMIŁOWICE-DĘBOWA		STADIUM
OBIEKT	KANALIZACJA SANITARNA		P.B./P.W.
ADRES	DŁUGOMIŁOWICE, DĘBOWA gm. RĘNSKA WIEŚ	BRANŻA	DATA
NAZWA RYSUNKU	PLAN ZASILANIA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW PS3 ORAZ PRZYDOMOWEJ Pp3	ELEKTRYCZNA	20.08.2015
FUNKCJA	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	BRANŻA	NR UPR.
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Zdzisław Czuczvara	SANITARNA	6/89/Op
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Grażyna Jurowicz	SANITARNA	350/94/Op
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Ewald Mrugała	ELEKTRYCZNA	201/91/Op
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Krzysztof Giesa	ELEKTRYCZNA	195/91/Op
KIER. ZAKŁ.	mgr inż. Zdzisław Czuczvara	SANITARNA	6/89/Op
INWESTOR	GMINA RĘNSKA WIEŚ UL. PAWŁOWICKA 1 47 - 208 RĘNSKA WIEŚ	SKALA	NR RYSUNKU
		1:500	E/02