



UWAGA!
RZUT NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI
ROZWINIEĆ INSTALACJI WODOCIAGOWEJ I KANALIZACYJNEJ.

(K1)

- projektowany pion kanalizacji sanit.
- projektowany przewód kanalizacji s
- projektowany przewód kanalizacji s
- prowadzony pod stropem
- projektowana rewizja poziomów
- ... - projektowany wpust podłogowy

OSTROPIEK Inwestycje, Projekty, Szkolenia tel. 717 410 000 ul. Kilińskiego 32 tel./fax (29764 57 99)	Nazwa rys.	INSTALACJA WAPK - RZUT PARTERU	Nr rys.	S-A
	Nazwa inwestycji	ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2, BUDOWA PRZEDSZKOLA I PRZECIEGOWYCH IZOLACJI I PRZECIEGOWYCH IZOLACJI	Obl. w miejscu	Obecny
	Adres inwestycji	ul. Broniewskiego 17, 07-415 Olszewo-Borki stan nr 2504, 251, 249, 248, 247, 243, 289,4	St.	Stale
	Inwestor	GMINA OLSZEWO-BORKI	projekt budowlany	projekt budowlany
	Wartość	17,074 415 Olszewo-Borki	Podpis	Podpis
Zespół projektowy:	Specjalizacja	Upr.		
PROJEKTANT:	mgr inż. Inga	santaria	WAM/0025/POOS/10	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Krzysztof Nosek	santaria	23492/OL	
				data: 2014.04.24