



SZ-7
 - TYNK CEMENTOWY
 - PUSTAK POROTHERM - 25 cm
 - TYNK CEMENTOWY

D-4
 - PAPA WIERZCHNIEGO KRYCIA
 - PAPA PODKLADOWA
 - WARSTWA SPADKOWA - STYREBETON
 - STROP GĘSTOŻEBROWY - 24 cm
 - TYNK CEMENTOWY

PG-4
 - BET. KOSTKA BRUKOWA GRANIT – 6 CM,
 - PODSYPKA CEMENT. PIASKOWA – 3 CM,
 - PODBUDOWA Z CH. BETONU – 10 CM,
 - GRUNT STABI. CEMENT. RM-1,5 MPA – 10 CM,

QUATTRO 61-659 Poznań, ul. Brandstaettera 4 tel.: 0 501 780 369 www.quattroprojekt.pl

A-09 RZUT, PRZEKRÓJ, ELEWACJE

BRANZA	ARCHITEKTURA	1:100	31 SIERPIEŃ 2013
STADIUM DOK.	PROJEKT BUDOWLANY	SKALA	DATA
OBIEKT	BUDYNEK ŚWIETLICY W KICINIE Kicin, ul. Nowe Osiedle, działka ewid. nr 81/5, ark. 4, gm. Czerwonak		
TEMAT	Projekt budynku świetlicy z zagospodarowaniem terenu - "Centrum wsi Kicin"		
TYTUŁ RYSUNKU	WIATA: RZUT, PRZEKRÓJ, ELEWACJE		
Specjalność architektoniczna do projektowania bez ograniczeń			
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Piotr Kaczmarek	OKK/UpB/30/2005	
Specjalność architektoniczna do projektowania bez ograniczeń			
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Agnieszka Jurasz	7131/10/P/2003	
	IMIĘ, NAZWISKO	NR UPRAWNIEN.	DATA I PODPIS