



dachówki bitumiczne	1-x
plyta drewnopochodna OSB-3	gr. 18mm
konstrukcja stalowa dachu-	L40x40x5mm
plyta stropowa ?elbetowa	8cm

PRZEKRÓJ A-A

plyta ?elbetowa fundamentowa skrzyni	8cm
izolacja przeciwilgociowa Abizol R+P	
piasek ziemny 0-5mm	5cm
grunt rodzimy	

Rozdzielnia:
ZPUE Woszczowa
TPM-C LTL (3polowa)

Układ A

Obiekt: Budynek stacji transformatorowej typ STML 17,5 (24) / 0,4kV.				Tytuł rysunku: PRZEKRÓJ A-A	
	Skala:	Funkcja:	Data:	Imię i Nazwisko:	-nr uprawn.bud.
	1:25	OPRACOWAŁ:	08.2004r.	mgr inż. KRZYSZTOF GŁĄB	
	Faza:	PROJEKTANT:		JAN PIWOWAR	GPA-7342-203/04
	PB	SPRAWDZIŁ:		EDMUND PTASZYCKI	GP. IV-63/391/76
	ZATWIERDZIŁ:		mrg inż. STANISŁAW GÓRKA	RP-.394/02	
Branża: architektoniczno-budowlana		Nr projektu:	Format rys.:		Nr rysunku:
			A-3		B3c