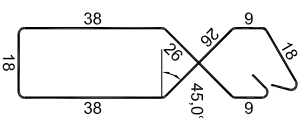
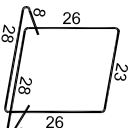


1	tylnik cementowo-wapniowy czterowarstwowy
20	pusztek ceramiczny lub żużlobetonowy
1	tylnik cementowo-wapniowy czterowarstwowy



Strzenie:  
L = 192

#### Strzemię W4:



Beton	<b>C25/30</b>	W8
Stal	25G2S	
Otulina	50 mm	

INWESTOR:		NAZWA PROJEKTU:	
P.T.B.S. SP. Z O.O.		PROJEKT SZESZCZU BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELODRODZINNYCH	
UL. KILINSKIEGO 5A		ZLOKALIZOWANYCH W GM. PSZCZYNA, SOŁECTWO ŁĄKA	
43-200 PSZCZYNA		UL. CIESZYŃSKA, DZ. NR: 165/28, 166/28, 183/28	
TYTUŁ PRACOWNIKI:			
BUDYNEK TYP A - ŚCIANY PIWNIC			
RYT.BK		RYT.BK SP. Z O.O.	SKALA:
43-200 PSZCZYNA		43-200 PSZCZYNA	1:200
W SZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE		DATA:	WYKRES:
OPRACOWAŁ:		WYKUPAŁ:	FORMAT:
KONSTRUKCJA - PROJEKTANT:	mgr inż. JANUSZ RYT	725/94, 428/90	K33
KONSTRUKCJA - PROJEKTANT:	mgr inż. MACIEJ MARKEŁ	428/01	A3
KONSTRUKCJA - SPRACOWZALĄCY	mgr inż. MICHAŁ SKOTNICA	664/01	
ASISTENT PROJEKTANTA:	mgr inż. ROBERT RYT		
ASISTENT PROJEKTANTA:	inż. IWONA TOMASZEK		