



**S001**

PLYTKI GRESOWE  
POWŁOKA HYDROIZOLACYJNA- PŁYNNĄ FOLIA  
SZLICHTA CEMENTOWA MIN. 5cm ZE SPADKIEM 1%  
CHUDY BETON B15 gr. 14cm  
FOLIA PCV  
STYROPIAN EPS 150, 2x10cm  
FOLIA PCV  
IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA (NA BAZIE WODY)  
ISTNIEJĄCA POSADZKA BETONOWA  
W-WY NIEWIDOCZNE

**S101**

PAPA TERMOZGRZEWAŁNA 4.2mm, Broof(t1)  
PAPA PODKLADOWA, Broof(t1)  
WARSTWA SPADKOWA 6% - SZLICHTA CEM. 4-10cm  
FOLIA PCV  
STYROPIAN 20-56cm (STOPNIOWANY 6cm/m  
FOLIA PCV  
PAROIZOLACJA - PAPA SAMOPRZYLEPNA  
STROP ŻELBET. GR. 15cm, REI 120  
TYNK CEM.-WAPIENNY 1.5cm

PROJEKT ARCH.-BUD. PRZEBUDOWY CZĘŚCI BUDYNKU ZOK NA WYDZIELONĄ KOTŁOWNIĘ GAZOWĄ WRAZ Z ROZBIÓRKĄ KOMINA	
<b>PRZEKRÓJ B-B</b>	RYSUNEK NR. VI 2019r.
ZAKŁAD OBSŁUGI KOMUNALNEJ W GASZOWICACH LOK: GASZOWICE, UL. RYDUŁTOWSKA, Dz. 1703/69, 1684/69	<b>1:50</b>
PROJEKTOWAŁ: inż. MARIUSZ NOWAK UPR. W SPEC. ARCHITEKTONICZNEJ NR 1290/94 UPR. W SPEC. KONSTR.-BUDOWLANEJ NR 421/01	