



P1

WYLEWKA CEMENTOWA - 7 cm
ZBROJONA SIATKA F16 AO CO 15 cm
STYROPIAN - 7 cm
IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA
PODKŁAD BETONOWY B-15 - 10 cm
PODSYPKA PIASKOWA UBIJANA
WARSTWAMI - 15 cm
GRUNT RODZIMY

S1	ISTN.ŚCIANA
TYNK DO ODTWORZENIA/RENOWACJI	
CEGLA CERAMICZA 51 cm	
TYNK CEM.-WAP. 1,5 cm	
GŁADZ GIPSOWA	

S2	ISTN. ŚCIANA
	TYNK DO ODTWORZENIA/RENO
	STYROPIAN 8cm
	CEGLA CERAMICZA 51 cm
	TYNK CEM.-WAP. 1,5 cm
	GŁADZ GIPSOWA

D1	BLACHODACHÓWKA
	ISTN. WIEŻBA DACHOWA DO OCZYSZCZENIA I IMPREGNACJI

D2	
WIELNA MINERALNA, gr. 25 cm	
FOLIJA PAROSZCZELNA	
PROJEKTOWANY STROP wg branży konstrukcyjnej	
SUFIT PODWIESZANY SYSTEMOWY g-k RE160, NRO	
TYNKA CEM.-WAPIENNA	

PROJEKTANT:	PODPIS:
mgr inż. arch. Marta Trzcińska 6/PKOK/2016	
SPRAWDZAJĄCY:	PODPIS:
mgr inż. arch. Anna Biegańska- Jadym R2/A-04/06	
ASYSTENT PROJEKT.:	PODPIS:
mgr inż. Lucyna Gładysz	

INWESTOR:
GINIA BARANÓW SANDOMIERSKI
UL. OKULICKIEGO 1, 39-450 BARANÓW
SANDOMIERSKI WOJ. PODKARPACKIE

OPIS:
PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU
ZLOKALIZOWANEGO NA DZIAŁCE NR EWID.
1576 OBRĘB. BARANÓW SANDOMIERSKI JEDNOSTKA
BARANÓW SANDOMIERSKI

ADRES:
DZIAŁKA NR EWID. 1576 BARANÓW
SANDOMIERSKI, GMINA BARANÓW
SANDOMIERSKI, POWIAT TARNOBRZESKI
NAZWA RYSUNKU:
PRZEKROJ A-A

DATA:	SKALA:
1.2022	1:50
BRANŻA:	NR
ARCHITEKTURA	RYS.: 13