


- D1 DACH PROJEKTOWANY**
- pokrycie blacha trapezowa
 - ruszt drewniany
 - 2 x papa termozgrzewalna
 - deskowanie pełne płyta MFP 20 mm
 - izolacja termiczna wełna mineralna 140mm
 - wełna mineralna 60mm
 - paroizolacja
 - izolacja przeciwoogniowa systemowa GK (2x płyta GK 15mm typ FIRE na konstrukcji systemowej) (EI30)
 - sufit podwieszany systemowy

Istn. k. stropodach
Obudowany (REI 30)

- P1 Podłoga na gruncie**
- warstwa wykończeniowa gr. 2cm
 - szlichta. cementowa + ogrzewanie podłogowe gr.8cm
 - mata termoizolacyjna dedykowana do ogrzewania podłogowego gr. 1cm
 - styropian twardy EPS100 gr. 15cm
 - folia PE 2x0,2mm
 - chudy beton C12/15 gr. 10cm zbr.siatka Ø3 oczka 15x15cm

30

1 108

Nazwa inwestycji	ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU USŁUGOWEGO				
Adres Inwestycji	ul. Śniadeckich 29 B, 86-300 Grudziądz dz. nr 54,55 obr. 106		Data opracowania	Kwiecień 2019	
Inwestor	Justyna Pietrzak, UL. CISOWA, 86-300 Grudziądz		Kreślarz	inż. arch. Mikołaj Frankowski	
Nazwa Rysunku	ARCHITEKTURA Przekrój A-A	Numer rysunku	A.3	Skala	1:50
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS	
Projektant	mgr inż. arch. Tomasz Porębný	Architektura	WRR-DT/7132/46/2002 KPOKK IA 06/2003		
Asystent Projektanta	inż. arch. Mikołaj Frankowski				