



A

- ISTNIEJĄCA POKRYCIE DACHOWE
- KONSTRUKCJA DACHU ISTNIEJĄCA

B

- DESKOWANIE W PŁYTY OSB 3,0 OGNIODPORNEJ
- LEGARY 100X250MM CO OK. 1,2M
- FOLIA
- WEŁNA MINERALNA GR. 24CM
- FOLIA PAROIZOLACYJNA
- ISTNIEJĄCY STROP
- TYNK CEM.WAP.

C

- GRES, WYKŁADZINA
- POSADZKA SAMOPOZIOMUJACA GR. 1CM
- ISTNIEJĄCE WARSTWY STROPOWE

D

- GRES LUB WYKŁADZINA
- POSADZKA CEMENTOWA GR.7CM
- ZBROJONA SIATKĄ #3.5 O OCZKU 10CM
- STYROPIAN M20 GR. 20CM
- FOLIA TECHNICZNA
- IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA
- PAPA ASFALT.400 NA LEPIKU
- BETON B15 GR. 10CM
- PIASEK GR. OD 30CM DO OK. 80CM UBITY MECHANICZNIE
- DO  $I_s=0.98$

## Przekrój B-B 1:100



Obiekt: Rozbudowa, nadbudowa i przebudowa budynku Urzędu Gminy Dobre			Rys.
Adres budowy: Dobre ul. Kościuszki 1, dz. 1261/1, 1261/3, 1261/4, 869/2, 870/2, 871/2 obr. 006			1:100 12.2020
Przedmiot rysunku	Przekrój B-B		
Projektant: spec. architektoniczna mgr inż. arch. Wiesława Daniluk upr. 19/BP/77	Projektant: spec. konstr.-bud. mgr inż. Małgorzata Stosio	Sprawdzający: spec. architektoniczna mgr inż. arch. Andrzej Bakiera	