



1. BETON ZAGRUNTOWANY ASFALTOWĄ EMULSJĄ ANIONOWĄ
2. PARAIZOLACJA BITUMICZNA
3. ZAPRAWA KLEJOWA BITUMICZNA DO MOCOWANIA PŁYT STROPAPY
4. IZOLACJA TERMICZNA - PŁYTA WEŁNY MINERALNEJ
5. PAPA PODKŁADOWA
6. PAPA NAWIERZCHNIOWA

UWAGA :
SZCZEGÓŁOWE ROZWIĄZANIA DETALI MOGĄ RÓŻNIĆ
SIĘ OD SIEBIE W ZALEŻNOŚCI OD WYBRANEGO
ROZWIĄZANIA TYPOWEGO JEDNEGO Z
PRODUCENTÓW DOCIEPLEŃ FASADOWYCH ZE
STYROPIANU.

DETAL DOCIEPLENIA DACHU PŁASKIEGO SKALA 1:10

Rodzaj opracow.:	PROJEKT DOCIEPLENIA BUDYNKU URZĘDU GMINY WRAZ Z PRZEBUDOWĄ INSTALACJI SANITARNYCH I MONTAŻEM PANELI FOTOWOLTAICZNYCH W RAMACH INWESTYCJI POD NAZWĄ „KOMPLEKSOWA TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY W ELBLĄGU”	
Adres obiektu:	82-300 Elbląg ul. Browarna 85 dz. nr 30/2 obr 0012, jed. 286101_1 M.Elbląg	Data: 30.XI.2020r.
Nr rys. AD_02	DETAL DOCIEPLENIA DACHU PŁASKIEGO	Skala: 1:10
Funkcja:	Imię i nazwisko, nr uprawnień	Podpis:
Projektował:	mgr inż. arch. Aneta Weichhaus upr. nr 104/01/OL w specj. architektonicznej	