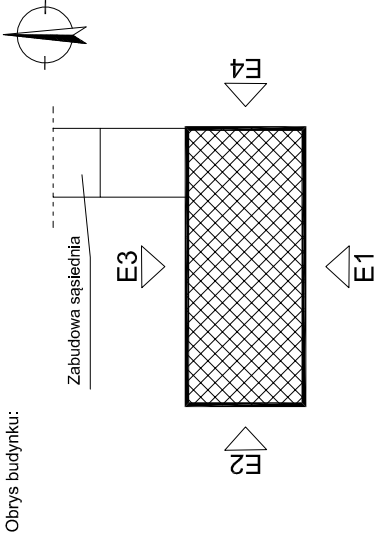


OBJAŚNIENIA

- Ocieplenie stropodachu niewentylowanego styropapą $\lambda=0,036$ [W/mK] o grubości 25 cm.
- Wykonanie remontu kominów.
- Poniesienie attyki budynku do wysokości min 30 cm ponad połac dachową.
- Wymiana stolarki okiennej zgodnie z zestawieniem stolarki.
- Ocieplenie stropu podcienia styropianem o $\lambda=0,032$ [W/mK] o grubości 22 cm.
- Ocieplenie stropu podcienia styropapą $\lambda=0,036$ [W/mK] o grubości 25 cm.
- Wykonanie izolacji pionowej ścian fundamentowych i fundamentu.

UWAGA:

- Wymiana wszystkich obróbek blacharskich:
- podokienników,
 - attyk,
 - dachów.
- Nową obróbkę podokienników wykonać z blachy stalowej ocynkowanej, powlekanej.
- Pozostałe obróbki wykonać z blachy stalowej i tytanowo-cynkowej.
- Wszystkie wymiary sprawdzić na obiekcie.
- Wszystkie elementy znajdujące się aktualnie na elewacjach np. nr budynku, wynieść nad docieplenie.



Nazwa inwestycji			
PROJEKT BUDOWLANY DOCIEPLENIA ŚCIAN W GRUNCIE, DOCIEPLENIA STROPODACHU I WYMIANY STOLARKI OKIENNEJ ORAZ MODERNIZACJI WENTYLACJI			
budyńku biurowego przy ul. Józefa Piłsudskiego 38, 08-110 Siedlce dz. nr ewid. 183/2 obręb 146401 _1.0041			
Inwestor			
MAZOWIECKI URZĄD WOJEWÓDZKI W WARSZAWIE pl. Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa			
Generalny Projektant			
STUDIO BUDOWLANE "UNITY" S.C. ul. Kędzierskiego 2/66, Warszawa			
Projektant	mgr inż. Leszek Tischner	nr ewid. 157/2002	
Sprawdzający	mgr inż. Damian Cyrla	MAZ0003POCK09	
Asystent	mgr inż. Ewelina Grochowska-Kuzak		
Tytuł rysunku:			
RZUT DACHU NAD IX PIĘTREM			
Data: XI 2016 r.		skala 1:100	Rys. nr: 6