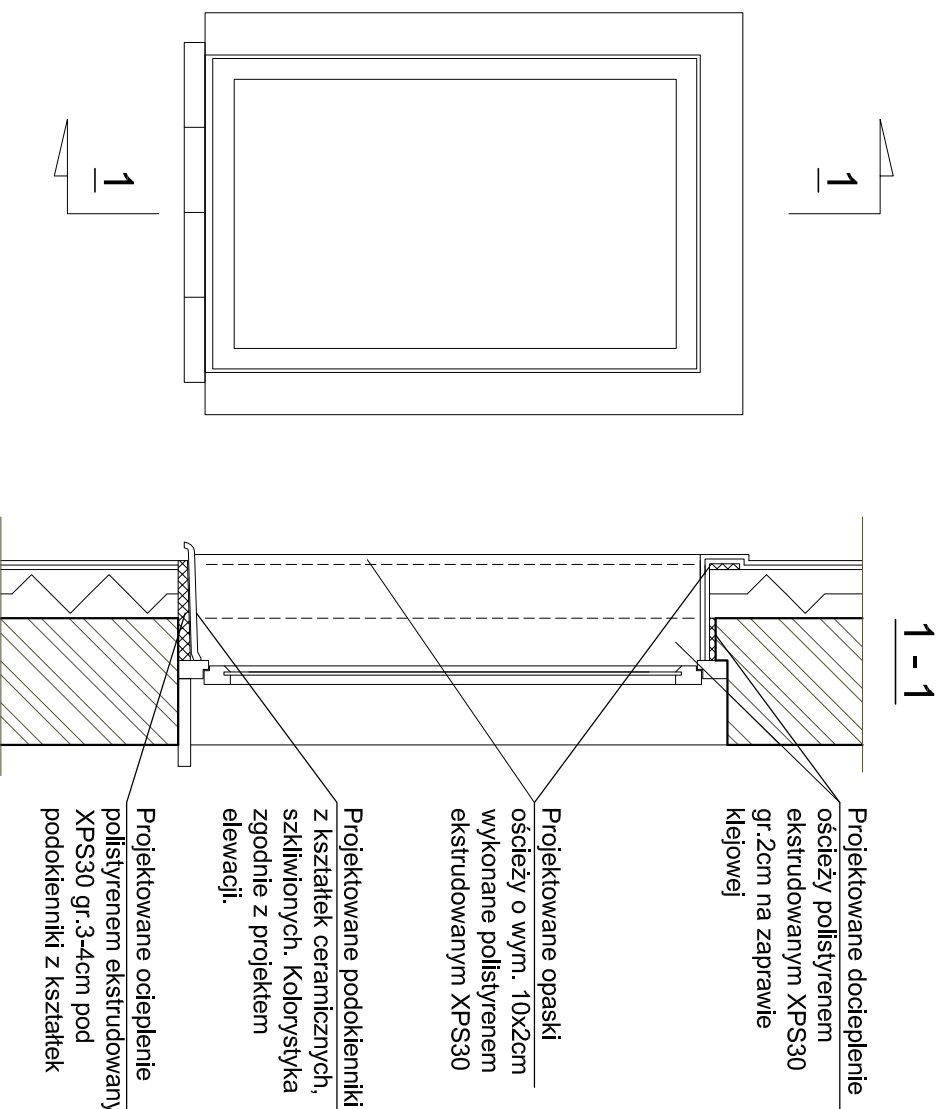
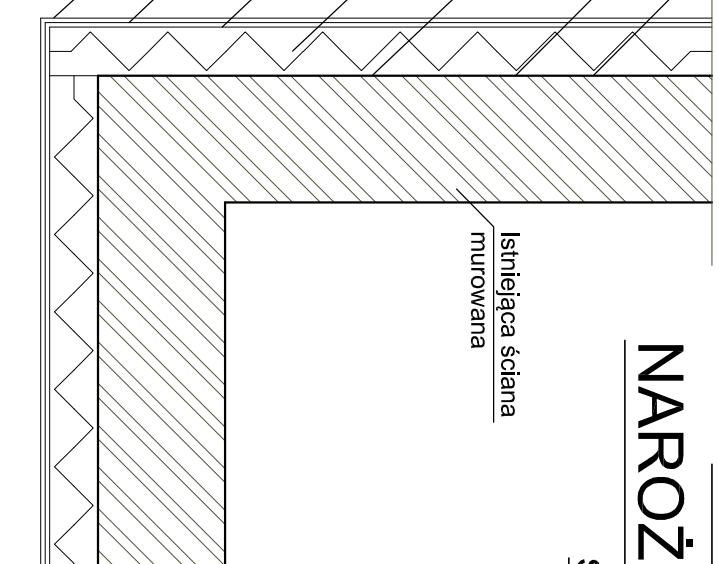


OCIEPLENIE PRZY OKNACH

skala 1:25

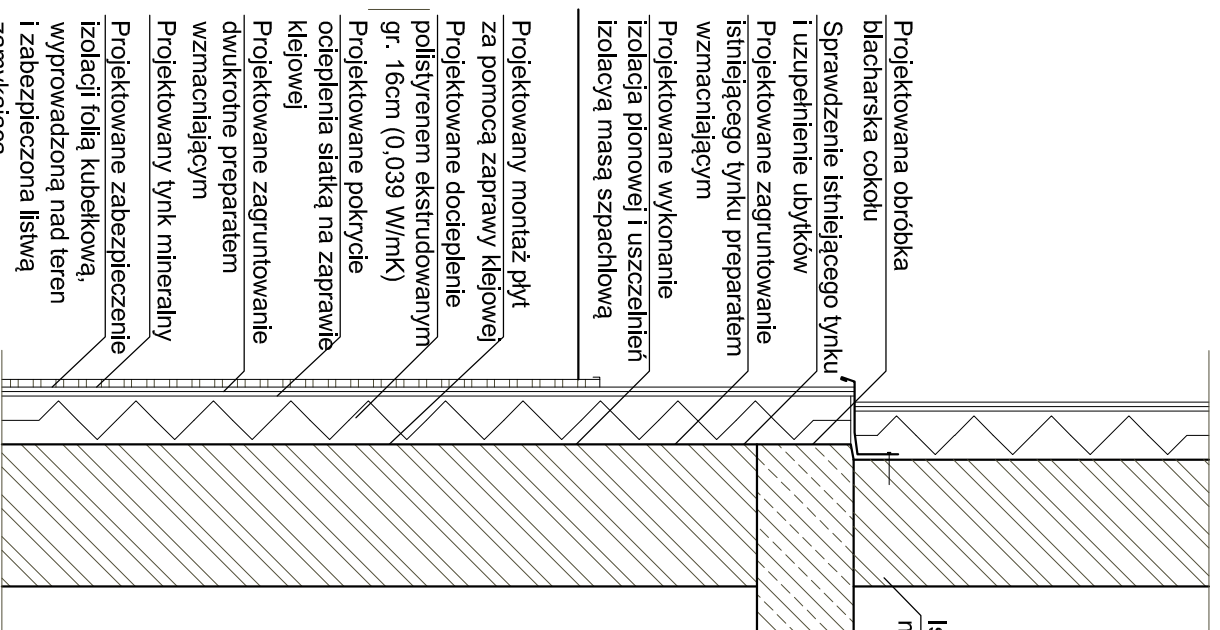


Sprawdzenie istniejącego tynku i uzupełnienie ubytków
Projektowane zagrunтовanie istniejącego tynku preparatem wzmacniającym
Projektowany montaż płyt za pomocą zaprawy klejowej oraz plastikowych dybli
Projektowane docieplenie styropianem fasadowym gr. 16cm (0,038 W/mk)
Projektowane pokrycie ocieplenia siatką na zaprawie klejowej
Projektowany tynk mineralny - warstwa pierwsza
Projektowany tynk mineralny wykończeniowy - faktura ruszkalna. Kolorystyka zgodna z projektem elewacji.



OCIEPLENIE NAROŻNIKA ŚCIANY

skala 1:25



Istniejąca ściana murowana

OCIEPLENIE COKOŁU

skala 1:25

NAZWA INWESTYCJI	TERMODERYZACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY CZERNICA		
ADRES INWESTYCJI	CZERNICA, UL. KOLEJOWA 3 dz. nr 122/5, AR-1, Gmina Czernica		
INWESTOR	URZĄD GMINY CZERNICA ul. Kolejowa 3, 55-003 Czernica tel: +48 71 381 39 41		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	BIURO PROJEKTOWE KOWAL BP KOWAL ul. Parkowa 25 IIIp, 51-516 Wrocław kowl@maciej.kowal.pl tel: +48 615 446 077		
FAZA	PROJEKT		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. MACIEJ KOWAL 14DOSKOK2012		
PODPIS			
TEMAT RYSUNKU	SZCZEGÓL Y OCIEPLENIA		
FORMAT	DATA	SKALA	DATA I NR ZMIANY
A3	01.2014	1:25	
NR PROJEKTU	BRANŻA_NR		
-	A_004		