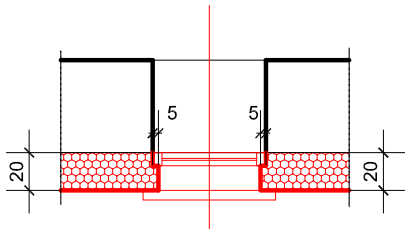


UWAGI:

- Ściany zewnętrzne budynku ocieplić styropianem grafitowym fazowanym gr. 20 [cm] o współczynniku przewodzenia ciepła $\lambda=0,031$ [W/(m*K)].
- Ciepły montaż okien - montaż okien poza licem ściany w grubości ocieplenia za pomocą systemu konsoli nośnych mocowanych do muru wokół okna.
- Warstwa ocieplenia zachodzi 5 [cm] na ramę okienną.
- Przed przystąpieniem do wymiany okien należy sprawdzić wymiary na budowie.
- Stropodach wentylowany ocieplić granulatem z wełny mineralnej gr. 20 [cm] o współczynniku przewodzenia ciepła $\lambda=0,038$ [W/(m*K)].
- Strop nad kotłownią ocieplić od wewnątrz wełną mineralną gr. 13 [cm] o współczynniku przewodzenia ciepła $\lambda=0,036$ [W/(m*K)].
- Ściany wewnętrzne kotłowni ocieplić wełną mineralną gr. 20 [cm] o współczynniku przewodzenia ciepła $\lambda=0,036$ [W/(m*K)].
- Fundamenty na głębokość 1,00 [m] oraz ściany cokołu ocieplić styropianem wodoodpornym EPS 036 gr. 15 [cm] o współczynniku przewodzenia ciepła $\lambda=0,036$ [W/(m*K)].
- Przełożenie istniejących rynien i rur spustowych.



PRZEKRÓJ A-A				Jednostka projektująca:	
OBIEKT:	TERMOMODERNIZACJA ZESPÓŁU SZKÓŁ W PAWŁOWIE, PUBLICZNE PRZEDSZKOLE SAMORZĄDOWE W PAWŁOWIE ODDZIAŁ ZAMIEJSCOWY W CHOJNIKU			Zakład Inwestycji Miejskich sp. z o.o. P. Orleański, M. Orleańska-Ordyniak Al. Powstańców Wielkopolskich 20 63-400 Ostrow Wielkopolski tel. (0-62) 735-02-34, fax (0-62) 736-11-65 e-mail: ziminvestycje@interia.pl NIP: 622-10-09-267	
LOKALIZACJA:	CHOJNIK, DZ. NR 333/1; 63-435 SOŚNIE				
INWESTOR:	GMINA SOŚNIE 63-435 SOŚNIE, UL. WIELKOPOLSKA 47				
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY			MARZEC 2016	
PROJEKTANT:	branża: architektura	mgr inż. Paweł Orleański	UAN.7342-26/91	podpis	skala:
ADWYSTENT PROJEKTANTA:	branża: architektura	inż. Iwona Trzcńska		podpis	1:100
ADWYSTENT PROJEKTANTA:	branża: architektura	mgr inż. Magdalena Orleańska - Ordyniak		podpis	nr rys.
KIEROWNIK ZESPÓŁU PROJEKTOWEGO:		mgr inż. Paweł Orleański		podpis	3