









SCIANY ZEWN. PODZIEMNE	
styren ekstrudowany XPS ($\lambda=0,034\text{ W/mK}$)	gr. 12cm
ściana przeciwdrogiowa	
ściana ceramiczna	gr. 58cm
cementowo-wapienny	
współczynnik przenikania ciepła $U=0,22\text{ W/m}^2\text{K}$	
SCIANY WEWN. MUROWANE, ZAMUROWANIA	
ceramiczna pełna gr. wys. rysunku architektury	
ŚCIANY ZEWN. MUROWANE, ZAMUROWANIA	
cegła pełna (w zależności od wykończenia)	gr. 8cm
odporność ogniowa EI120	

LEGENDA:

	ŚCIANA ISTNIEJĄCA
	ŚCIANA DO WYBURZENIA
	ŚCIANA PROJEKTOWANA:
	- murowana oraz zamurowania
	- dyje gipsowe
	- wentylacja mechaniczna wywiewna

BUDOWA DOMU STUDENCKIEGO NR 13 WRAZ ZE ZMIANĄ
ROZMIARU I PRZELICZENIEM CZĘŚCI PARTERU NA PRZEDSZKOLNE

DO STUDIENKI 34, GDAŃSK WRZESZCZ
LKA NR 223/7, 224/4 I 226, OBR. 54

TECHNIKA GDAŃSKA

JOLANTA PIETKIEWICZ bud. 11/WMCK/2006 0176	POISPI	STADIUM	P
		DATA	05.20
PIOTR ZABIEŁO bud. 1/97/OŁ 0139	POISPI	DATA	1
		REVIS	A

ARCHITEKTURA
RZUT PIWNIC