



zakres opracowania

powierzchnia zmywalna do wys. 205 cm
płytki ceramiczne 20x20 cm

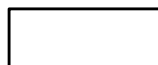
płynna folia wypuszczona na 30 cm na ścianę

osłony na grzejnik z płyt MDF z zaokrąglonymi krawędziami

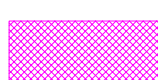
lastrico 3 cm
płyta betonowa 3 cm
pustaki Ackermana 22 cm
tynk cementowo-wapienny 1,5 cm

płytki ceramiczne na kleju 1,5 cm
płynna folia (wypuszczona 30 cm na ściany)
warstwa wyrównawcza istniejąca
wylewka cementowa
płyta betonowa 3 cm
pustaki Ackermana 22 cm

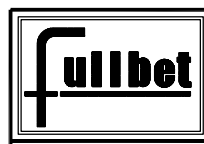
LEGENDA:



ściany istniejące



ściany do wyburzenia



PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO-KONSTRUKCYJNA

"FULLBET"

40-081 KATOWICE ul. Dąbrówki 15/10
tel. (0-32) 258-66-53, 601-41-66-63

fullbet@pro.onet.pl

TEMAT/OBIEKT:
Budynek Gimnazjum 21 im. Adeli Korczyńskiej w Katowicach
Katowice, ul. Zielonogórska 23

INWESTOR:
Gimnazjum nr 21 im. Adeli Korczyńskiej w Katowicach
ul. Zielonogórska 23

TREŚĆ:
Projekt przebudowy parteru budynku Gimnazjum dla potrzeb 4 oddz.
przedszkola integracyjnego - przekrój B-B

	IMIĘ, NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS	SKALA:
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Jadwiga SZOTA	592/76		1:50
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Marta Stachurska			DATA: 11.2013
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Krzysztof Szota			RYS. NR: 8
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Aleksandra Flis	14/94		

Stadium: WYKONAWCZY Rewizja:
Plik: