



SZ1
- istniejąca ściana
- styropian EPS gr. 16cm
- tynk sylikatowy gr. 1cm szary

Zadaszenie szklane nad wejściem
głównym, montaż szkła hartowanego
zgodnie z rozwiązaniem systemowym
Szkło bezpieczne hartowane typu VSG
montowane do konstrukcji stalowej np. w
systemie lineal system systemdach 02.04,
montowane systemowo w sposób
punktowy.
Spadek w kierunku terenu zewnętrznego

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	<div><div>Budowlani</div><div>Monika Maciejewska</div><div>42-216 Częstochowa, ul. Wierzbowa 18/29</div><div>TEL.: 888-089-415</div><div>NIP: 8341831611 , REGON:383990589</div></div>			
NAZWA PROJEKTU:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU BIUROWEGO I BUDYNKU GARAZOWEGO ORAZ REMONT BUDYNKÓW			
ADRES:	NA DZ. NR EWID. 50/1, 51/1, 51/2, OBRĘB 182 M. CZĘSTOCHOWY 42-200 CZĘSTOCHOWA, UL. ŚLĄSKA 23			
INWESTOR:	WOJEWÓDZTWO ŚLĄSKIE - CZĘSTOCHOWSKIE BIURO GEODEZJI I TERENÓW ROLNYCH UL. ŚLĄSKA 23, 42-200 CZĘSTOCHOWA			
TREŚĆ RYSUNKU:	RZUT I PIĘTRA - STAN PROJEKTOWANY			
PROJEKTANT: mgr inż.arch.Lukasz Kukuła	Nr upr. proj. 21/SŁOKK/2013		Podpis:	
Stadium:Index:	Branża:	Data:	Skala:	Nr Rys.
P.B.	--	ARCHITEKTURA	07.2021	1:100
A-3				
PROJEKT OBEJĘTY PRAWAMI AUTORSKIMI®				