



SCIANA ISTNIEJĄCA – CEGŁA PEŁNA 25+2 cm

SIATKA RABIZZA + TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY + GŁADŹ WAPIENNA + FARBA AKRYLOWA

2 x DWUTĘCOWNIK 140 L = 190 cm – ZAKOTWIĆ W ISTNIEJĄCEJ ŚCIANIE min 25cm

DIWUŁTEOWNIKI POŁĄCZYĆ ŚRUBOWO CO 0,5m ŚRUBAMI Ø14mm WYTRZYMAŁOŚĆ 10,8

CEGLA PEŁNA UKŁADANA NA PŁASKO – MOŻNA ZASTOSOWAĆ CEGŁY Z ROZBIÓRKI

PRACOWNIA  
PROJEKTOWA



**ARCHITEKT**  
**PIOTR LUDWIG**  
UL. DASZYŃSKIEGO 183  
44-100 GLIWICE  
kart.pracownia@gmail.com  
663 776 456

Investor									
ZARZĄD BUDYNKÓW MIEJSKICH I TOWARYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SP. Z O.O. UL. WARSZAWSKA 35b 44-100 GLIWICE									
tęnot projektu, adres inwestycji									
PROJEKT CO GAZOWEGO DLA LOKAL. MIESZKALNYCH PRZY UL. GROTTEIRA 21A/11; 21A/12; PRZEBUDOWA MIEJSK. nr 11 W CELU WZDŁĘŻENIA POW. ŁAZIENKI, DOBUDOWA PRZEMOJU WENTYLACYJNEGO DO M.11 DZ.1-428; ORZĘDZ. SZCZESZYNOWICE									
projektant		mgr inż. arch. Piotr LUDWIG							
projekt konstrukcyj		mgr inż. Oskar Galdemann							
nr uprawnień		2/SŁOKA/2014							
nr uprawnień		972/94							
podpis		podpis							
tom		tom							
		nr rysunku							
3		3							