



Rewizja P02.00 - 31.05.2019
 Korekta wymaganej odporności pożarowej drzwi
 z bezklasowych na EI30.

UWAGI OGÓLNE
 ZESTAWIENIE ŚCIAN
 ściany zewnętrzne
 tynk elewacyjny silikonowy, wełna miner. 15cm, THERMOPOR 25 P-W
 tynk elewacyjny silikonowy, styropian 15cm, THERMOPOR 25 P-W
 tynk elewacyjny silikonowy, styropian 15/18cm, zabudowę kominiarską
 tynk elewacyjny silikonowy, wełna mineralna 15 zabudowę kominiarską
 ściany wewnętrzne
 bloczek ceglany E18A - ściany międzyokienne
 THERMOPOR 25 AKU S
 ściany międzylokalowe a komunikacją ogólną
 cegła pełna 12cm SILKAT N12
 obrobowa kamień, kucień, łazienki
 ściany oddzielenie 8cm/12cm
 SILKAT N8, SILKAT N12

RZĘDNE KONDYGNACJI

K01	K02	K03	K04
+0,00	+1,97	+5,94	+8,91
+0,12	+2,85	+5,82	+8,79

K05	K06	K07	DACH
+11,88	+14,85	+17,82	
+11,76	+14,73	+17,70	+20,06

 RZĘDNO ARCHITEKTONICZNA
 ±0,00 = 34,30 M.N.P. 10° WISŁY.

MOTAENGIL
 REAL ESTATE
 GÓRNIKOWSKA 11
 POLAND

Temat:
 BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNOY WIELKOPROSTOJNYCH Z PODZIEMNYM PODZIEMNIEM WŁASNOŚCIOWYM
 oraz instalacji infrastruktury technicznej i zagospodarowanie terenu na działce nr ew. 116/117/1/228 z zabudową 6/104 podziemi przy ul. Górnikowskiej w Chorzowie, ul. Górnikowska 11, 44-200 Chorzów

Data:
 31.05.2019

Projektant:
 arch. Grażyna Włodarczyk-Siwicka
 arch. Jacek Trzaskowski
 arch. Katarzyna Gładyszewska

Wykonawca:
 arch. Katarzyna Gładyszewska

Inwestor:
 Główny Projektant

Skala:
 1:50

Pismo:
 P02.00