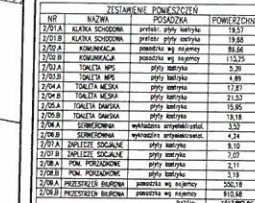






Klatka schodowa





 ściany zewnętrzne


 ściany wewnętrzne


 ściany słupowo-turawowe


 ściana w stopce przelaz
wymiary = [m]


 ściana w stopce poraż
wymiary = [m]


 ściana w stopce
wymiary = [m], rozpięta słupami/ci = [m]


 rozpięta elementu wykładowego = [m]


 rozpięta elementu w ścianie surowej = [m]


 węzły podłogowy ze złączką do wpry


 hydrant


 miejsce podłogowe 250x300cm

 miejsce podłogowe 230x300cm

 miejsce podłogowe dla niepełnosprawnych 300x300cm


 taras / stopnie schodowy
dach tarasowe

 systemy dach lany

 woda stojąca

KL 100

skazanie odporności pos. przysyde

 oznaczenie wytrzymałości przysyde

[illegible]

Poziom odniesienia = poziom posadki parteru
± 0,00 = 57,40 m n.p.m.

[illegible][illegible]

NAZWA FIRMY	NUMER FIRMY	PODSZ
Ing. R. arch. T. Ogiński	7131/03/00203	<i>[Signature]</i>
Ing. R. arch. M. Foltus		
Ing. R. arch. P. Fedorczak		<i>[Signature]</i>
Ing. R. arch. K. Kozak	0001/03/00205	<i>[Signature]</i>
Ing. R. arch. A. Lipka		
Ing. R. arch. L. Pasmala		04.04.2016 11.00.00
Ing. R. arch. S. Winiak		<i>[Signature]</i>
Ing. R. arch. M. Jankowiak		<i>[Signature]</i>
Ing. R. arch. R. Mili		<i>[Signature]</i>
WYKONAWCA		
Ing. R. arch. K. Górecka	WY-040604/03/00202	<i>[Signature]</i>
DATA	20.04.2016	STAN
DATA PRZEGLĄDU		04
ZUŻYT FOLIOU +2		A3-00