

ZADANIA PROJEKTOWE

OBŁĄCZENIA CHARAKTERYSTYCZNE NA STROP:

CIĘŻAR WARSTW: $p_{char}=1,8\text{ kN/m}^2$,


Obc. użytkowe mieszkaniowa: $p_{char}=1,5\text{ kN/m}^2$,

Obc. użytkowe w komunikacji ogólnej: $p_{char}=2,5\text{ kN/m}^2$,

Obc. zastępcze w ścian działowych: $p_{char}=0,75\text{ kN/m}^2$,

Ujęcia całkowite nie mogą być większe od ujęć od ciężaru własnego o więcej niż 1cm.



Skala 1:100 STAL A-IIIIN OTULINA 2.5cm C20/25(B25) STAL 18G2(S355) KLASA EKSPOZYCJI XC1		
		
KLJ Architekti Łukasz Janiak		
60-446 Poznań, ul. Cetniewska 8		
nazwa i adres budowy		
Budynek mieszkalny wielorodzinny wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną ul. Godyńska 84, działka ewid. nr 1/2, obręb Czerwonek		
tytuł rys.		
Rzut stropu nad II piętrem		
data		
skala		
stadium		
X 2017		
1:100		
PW		
nazwa i adres budowy		
mgr inż. Przemysław Drzewiecki nr upr. WKP/0259/POOK/2011		
projektowa ³		
mgr inż. Paulina Drzewiecka nr upr. WKP/0247/POOK/2012		
sprawdzi ³		
mgr inż. Marcin Silbernagel		
opracowa ³		
nr rys.		
K07		