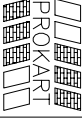


Obciążenia całkowite stropu (poza ciężarem własnym stropu)
równomiernie rozłożone i na końcu wspornika :

	charakterystyczne	obliczeniowe
- mieszkania i komunikacja	4.20 kPa	6.05 kPa
- balkony	6.50 kPa + 1 kN/mb	9.50 kPa + 1.5 kN/mb

ELEMENTY SCHOCK
IZOKORB TYPU KEXT

Grubość stropu : h = 18 cm dla L > 300 cm
h = 14 cm dla L < 300 cm
balkony : h ustalił producent

 P.I. PROKART sp. z o.o. TEL. (59) 681 37 22, FAX. (59) 681 43 53		P.I. BUDYNEK MIESZKALNY WIEŁORODZINNY "B" KONSTRUKCJA	
Temat :		Lokalizacja : Kościelzyzna, ul. Tomasz Rogali, działka nr 159/67	
Inwestor : KTBS Sp. z o.o.		83-400 Kościelzyzna, ul. Świętojańska 5d	
Nazwa rys.		Skala:	
RZUT STROPÓW NAD II PIĘTREM		1 : 100	
projektował :		nr rys.	
mgr inż. Mirosław Janik			
upr. 4190/Gd/89			
sprawdziła :		data :	
mgr inż. Joanna Wesolowicz - Knop		08.2021	
upr. bud. nr POM/0092/POOK/06		K 7	