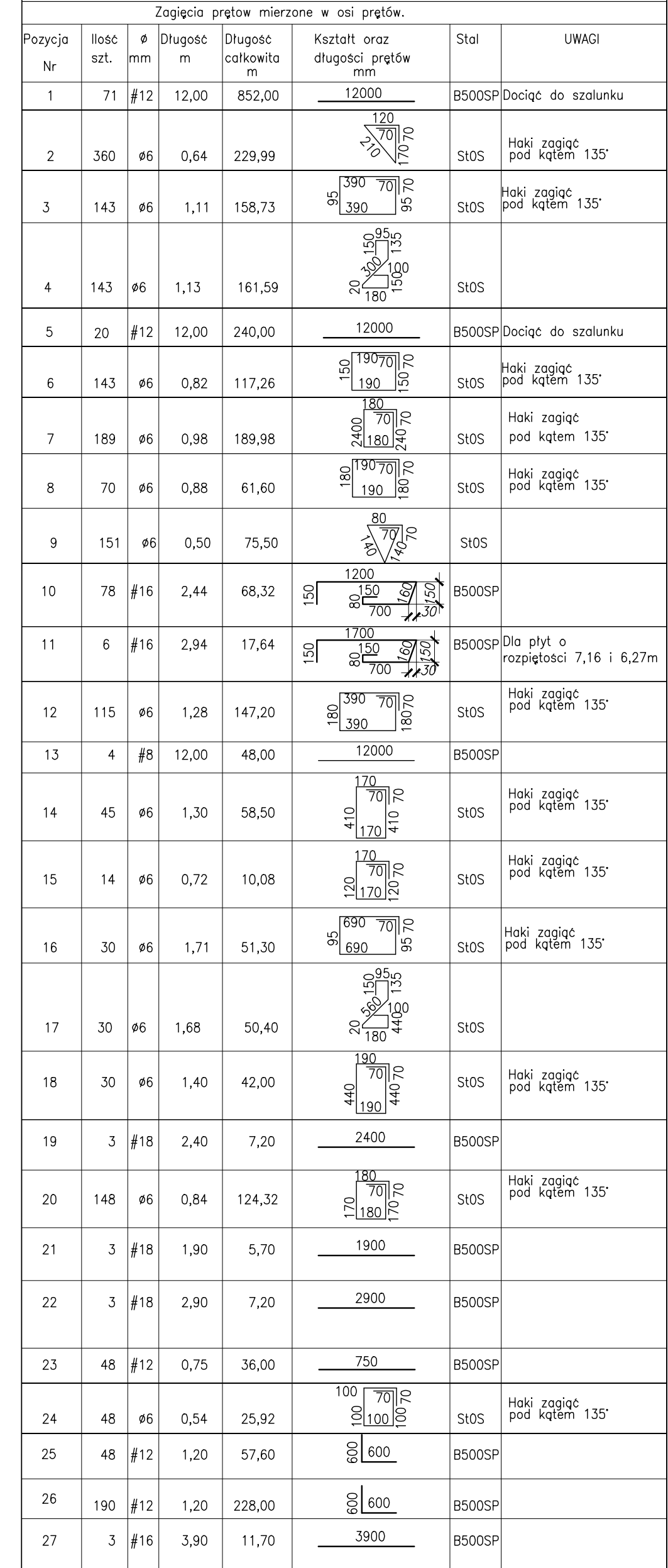
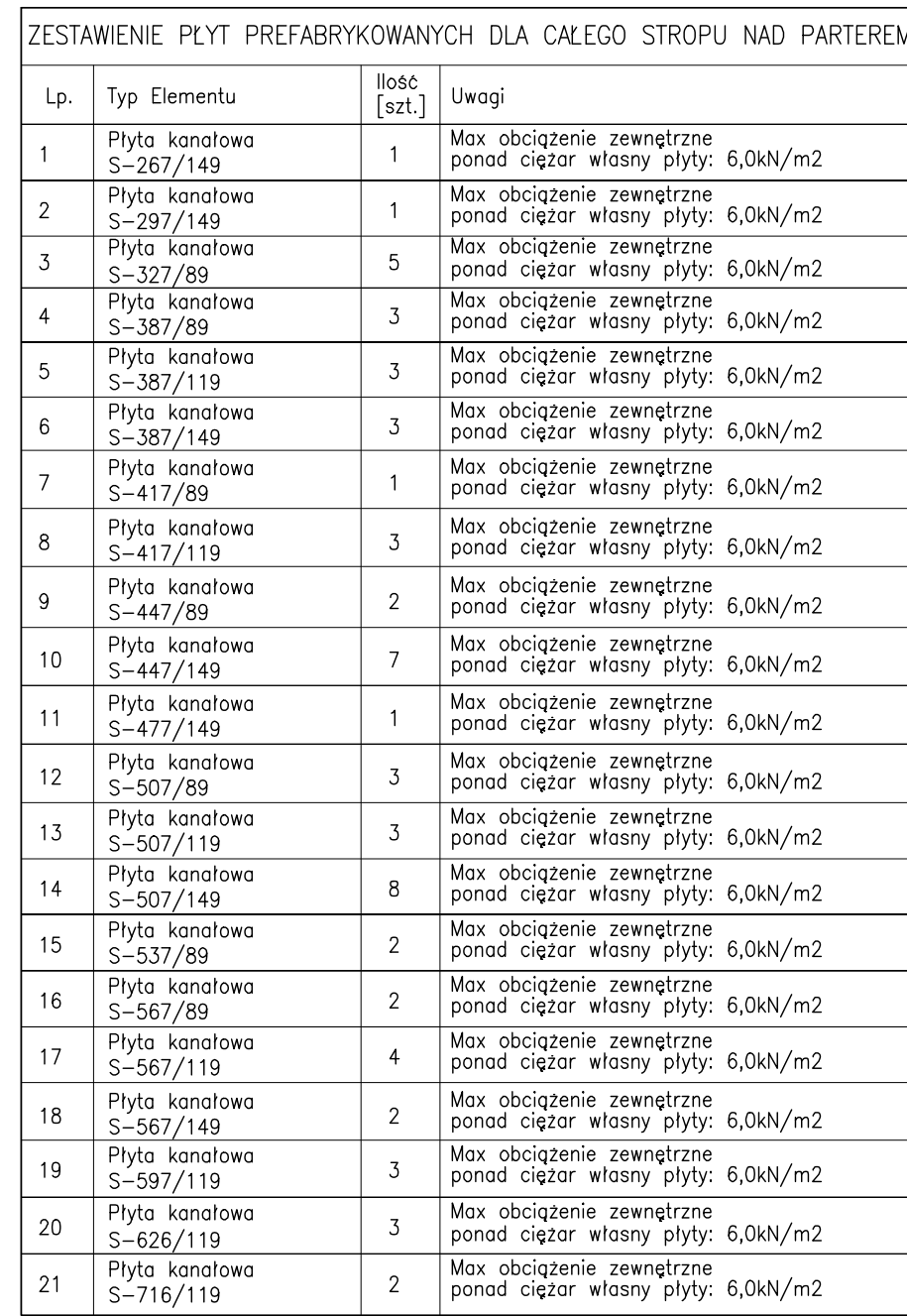
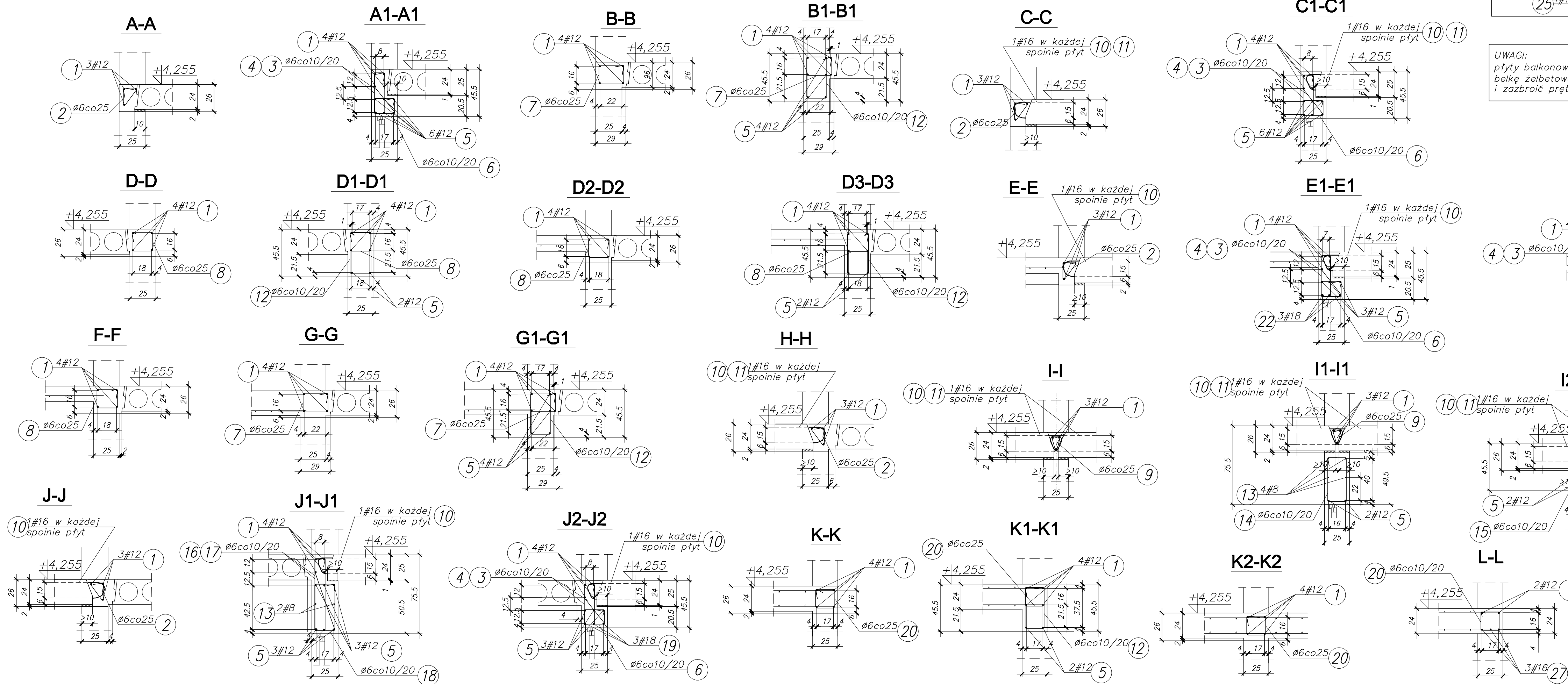
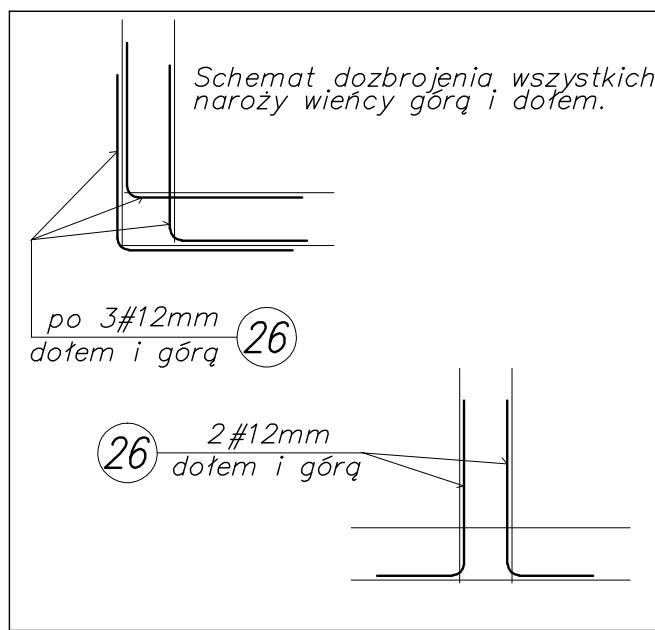


ZESTAWIENIE DŁYŻY PRZECIADKOWANYCH DLA CAŁEGO STROBU NAJ. PARTERU




UWAGI:
płyty balkonowe należy zlicować dołem z płytami kanałowymi
belkę żelbetową POZ. 8 wykonać jako ukrytą w stropie
i zazbroić prętami 4Ø12, strzemiona Ø6 co 15 cm.



UWAGI:
Rozstaw strzemion w nadprożach:
-10cm –strefa przypodporowa (1/4 rozpiętości)
-20cm –strefa środkowa
Beton: B25
Stal: B500SP, St0S
Otuliny min.: 20mm–plyty, 25mm–wieńce, nadproża, belki.
Rozpatrywać za rysunkami architektonicznymi i konstrukcyjnymi

Ø	6	8	10	12	14	16	18
Dt. catk.	1504,37	48	–	1413,60	–	97,66	12,90
Masa/kg	0,222	0,395	0,617	0,888	1,21	1,58	1,998
Masa catk./Ø	333,9	18,96	–	1255,3	–	154,3	25,77
Masa catk. stropu nad parterem [kg]						1788,23	

PRACOWNIA PROJEKTOWA			
			
www.atlasia-architekci.pl		POLEŃ KĘDZISKI	
CZĘSTOCHOWA UL. ELISBERA 41 TEL. 531 773 803 502 086 906			
nazwa inwestycji			
BIUDYNO MIESZKALNY KOMUNALNY, WIELORODZINNY			
adres inwestycji			
CZĘSTOCHOWA, UL. KONSTANTOWA 46, CZĘŚĆ IIA W EWID. 34/03 OBIEKT 62 JEDNOSTKA EWIDENCYJNA MIASTO CZĘSTOCHOWA			
inwestor			
ZAKŁAD GOSPODARSTWA MIESZKAROWO-TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPÓŁNIEGO SPÓŁNIA Z O.O. W CZĘSTOCHOWIE UL. POLSKA 24			
tęra projektu			
PROJEKT WYKONAWCZY			
PROJEKTOWAŁ	branża	upr. nr.	podpis
Piotr Kędziński mgr inż. budownictwa	konstrukcje	0652	
tytuł rysunku			skala
ROZUM KONSTRUKCJI STROPU NA PARTERZE			1:100
branża			nr rysunku
KONSTRUKCJA			K3
data opracowania			
	LUTY 2016		