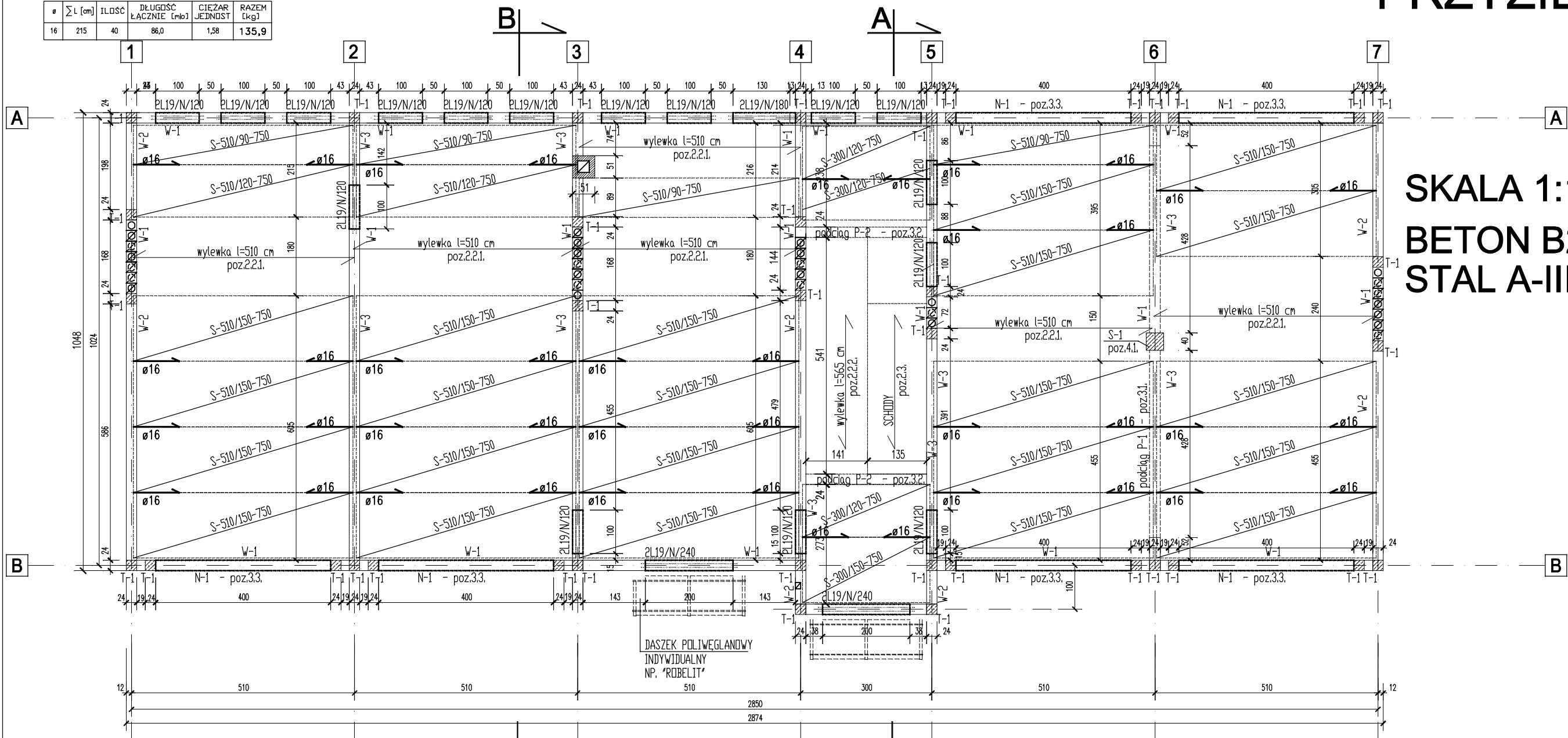


Ø	Σ L [cm]	ILDOŚĆ	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNIK [m]	CIEŻAR JEDNOST.	RAZEM [kg]
16	215	40	86,0	1,58	135,9



SKALA 1:100  
BETON B20  
STAL A-IIIN, A-0

## ZESTAWIENIE PREFABRYKATÓW

SYMBOL KATALOGOWY	WYMIAR RZECZYWISTE	WYMIAR MODULARNE	ILDOŚĆ
PŁYTY STROPOWE "ŻERAŃ"			
510x90 - 750	507x89x24	510x90	4
510x120 - 750	507x119x24	510x120	2
510x150 - 750	507x149x24	510x150	22
300x120 - 750	297x119x24	300x120	3
300x150 - 750	297x149x24	300x150	1
NADPROŻA L19			
L19 N/120	119x19	-	32
L19 N/180	179x19	-	2
L19 N/240	179x19	-	4

## UWAGA !

- TRZPIENIE ZAŁĄC BETONEM B20 PO WYMUROWANIU ŚCIAN KONDYGNACJI Z POZOSTAWIENIEM WE WIAZANIACH MURU STRZĘPII
- ROZMIESZCZENIE PIONÓW WENTYLACYJNYCH ORAZ OTWORÓW WENTYLACYJNYCH WYKONAĆ W/G PROJEKTU ARCHITEKTURY
- WIEŃCE WYKONAĆ OBWODOWO, ZAPEWNIAJĄC CIĄGŁOŚĆ ZBROJENIA, RÓWNIEŻ W OBSZARZE KOMINÓW

<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> <b>BUDOWNICTWO</b> <b>INWESTYCJE</b> <b>I NADZORY</b> <b>inż. Bogdan Motyliński</b>		<b>OPRACOWANIE:</b> <b>Gminne Centrum</b> <b>Zarządzania Kryzysowego</b> <b>ADRES:</b> Susz dz. nr 267 Obręb: 1 m/Susz <b>INWESTOR:</b> Urząd Gminy i Miasta Susz ul. Wybickiego 6, 14-240 Susz	
<b>PROJEKTANT:</b>		<b>RYSEK:</b> <b>RZUT KONSTRUKCJI PRZYZIEMIA</b>	
		<b>BRANŻA:</b>	<b>konstrukcja</b>
		<b>SKALA:</b>	<b>1:100</b>
		<b>DATA:</b>	<b>październik 2007 r.</b>
		<b>NR RYSUNKU:</b>	