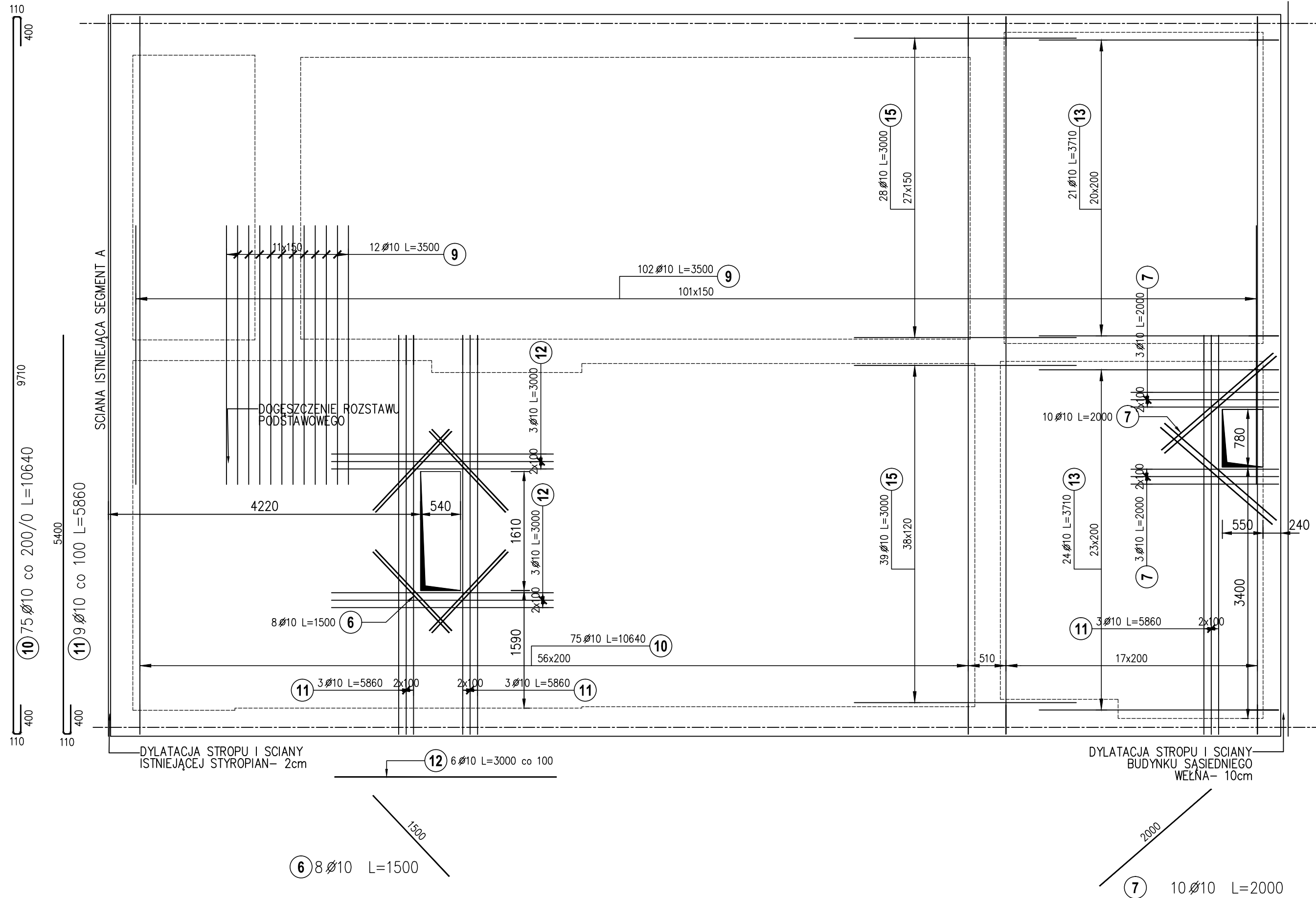


UWAGA! PRZY OTWORACH DŁUGOŚĆ PRĘTA DOPASOWAĆ NA BUDOWIE



Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Ilość prętów		Długość całkowita
Nazwa	Ilość				w elemencie	ogółem	pręta (m)
							A-IIIIN
							Ø 10
GÓRNE	1	6	10	1,50	8	8	12,00
		7	10	2,00	10	10	20,00
		9	10	3,50	114	114	399,00
		10	10	10,64	75	75	798,00
		11	10	5,86	9	9	52,74
		12	10	3,00	6	6	18,00
		13	10	3,71	45	45	166,95
		14	10	12,00	1	1	12,00
		15	10	3,00	67	67	201,00
Długość wg średnic (m)							1680
Masa 1 m pręta (kg/m)							6.2e-01
Masa łączna wg średnic (kg)							1036,37
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							1036
Ogółem (kg)							1036

1. WSZYSTKIE WYMIARY PODANE NA RYSUNKU NALEŻY BEZWZGLĘDNI
KAŻDORAZOWO PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY.
2. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ I ARCHITEKTURĄ.
3. PRĘTY KOLIDUJĄCE Z OTWORAMI NALEŻY PRZERWAĆ Z ZACHOWANIEM OTULINY
4. STOSOWAĆ NOMINALNY ZAKŁAD 40CM
5. LOKALIZACJĘ OTWORÓW NALEŻY BEZWZGLĘDNI SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE Z RZUTAMI
ARCHITEKTURY I KONSTRUKCJI I POTWIERDZIĆ NA BUDOWIE.

BETON: C25/30,
STAL: A-IIIN

<p>PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY "PRO-BUD"</p> <p>77-400 ŻŁOTÓW, ul.NORWIDA 7</p>		
<p>TEMAT:</p>	<p>STROP MONOLITYCZNY SM-1</p> <p>ZBROJENIE GÓRNE</p>	
<p>OBIEKT:</p>	<p>ROZBUDOWA,PRZEBUDOWA I NADBUDOWA BUD. STRAŻNICZY JEDNOSTKI RATOWNICZO- GAŚNICZEJ I KP PSP W ŻŁOTOWIE 77-400 ŻŁOTÓW, UL.DOMAŃSKIEGO 48a DZIAŁKI NR: 134/2; 135</p>	<p>BRANŻA: ARCH.-KONSTR.</p>
<p>ADRES:</p>		<p>PROJEKT WYKONAWCZY</p>
<p>INWESTOR:</p>	<p>KP PSP W ŻŁOTOWIE UL. DOMAŃSKIEGO 48a 77-400 ŻŁOTÓW</p>	<p>SKALA: 1:20</p>
<p>PROJEKTANT KONSTRUKCJI</p>	<p>mgr inż. GRZEGORZ WITKOWICZ UPR. BUD. NR EWID. 7131/120/P/2000</p>	
<p>SPR. KONSTRUKCJI</p>	<p>mgr inż. MAREK TUREK UPR. BUD. NR EWID. WKP/0049/P00K/07</p>	
<p>OPRACOWAŁA:</p>	<p>mgr inż. KAROLINA JASIEK</p>	
<p>DATA:</p>	<p>LIPIEC 2018</p>	<p>NR RYS.</p>
		<p>AB.K-5.2</p>