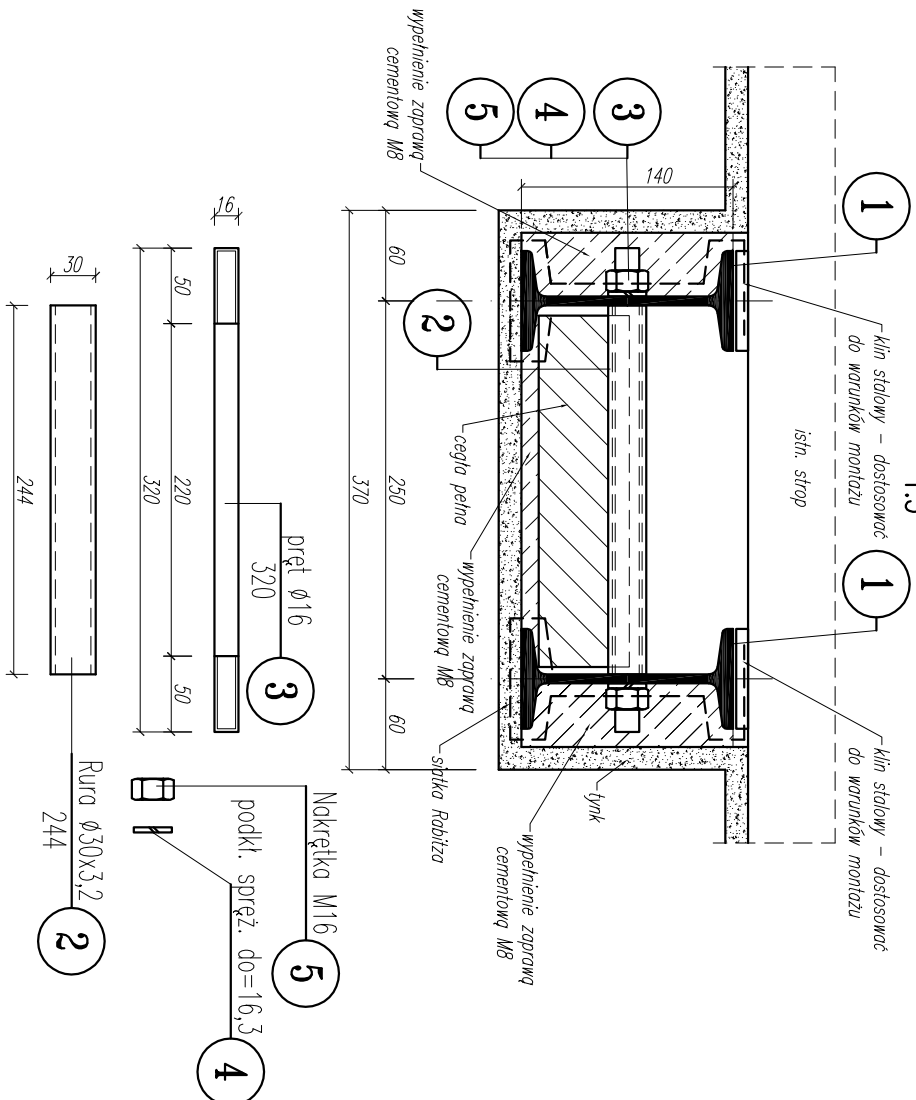
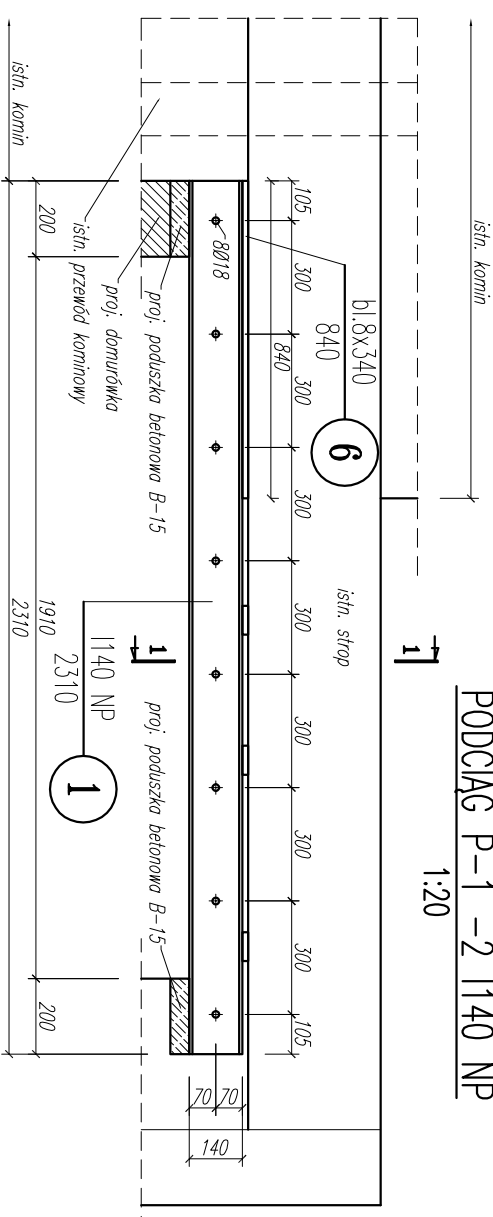


$$\frac{1-1}{1:5}$$


ZESTAWIENIE STALI podciąg P-1

ZESTAWIENIE STALI podciąg P-1								
poz.	ilość elem.	wyszczególnienie	długość elem.	ciężar jedn.	ciężar elem.	ciężar razem	material	uwagi
	szt.	(przedmiot)	(mm)	(kg/m)	(kg)	(kg)		
1	2	I 140 NP	2310	14.40	33.26	66.53	St3S	
2	8	rura Ø30x3,2	224	2.11	0.47	3.78	R35	
3	8	pręt Ø16	320	1.58	0.51	4.04	St0S	
6	1	b.l.8x340	360	21.35	7.69	7.69	St3S	
RAZEM						82.04		
4	16	podkt.spręż. lekka do=16,3		7,36	0.01	0.12		
5	16	nakrętka M 16-8-B		36,20	0.04	0.58		
RAZEM KONSTRUKCJI						82.74		

PODCIAG P-1 -2 1140 NP
1:20

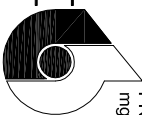
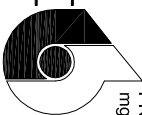
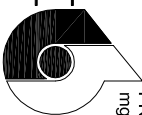


CHARAKTERYSTYKI MATERIAŁÓW:

1. Beton – poduszki – klasy B15, zbrojone siatką ze stali 34CS
2. Stal konstrukcyjna S235 – profile walcowane na gorąco, blachy S105 – szpilki, pręt Ø16
R35 – rury Ø30x3,2
3. Nakretniki M16 klasy 8
4. Elektrody spawalnicze EA 1.46
5. Konstrukcje stalowe wykonane w klasie 2 zgodnie z normą PN-87/M-69008
6. Materiał wykonania i dobór konstrukcji zgodnie z normą PN-B-06200
7. Na belkach w obszarze występowania komina ulżyć arkusz blachy poz. 6

UWAGA:

1. Wszystkie prace wykonane zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi normami oraz instrukcjami producentów
2. W razie wystąpienia problemów nie objętych opracowaniem należy skontaktować się z projektantem
3. Rozwiązania warsztatowe należy omówić z projektantem
4. Stal zabezpieczyć przeciwrdzewną farbą min. 60%
5. Konstrukcję wykonaną osłonowo elementy stalowe szkieletu (lub inną o równoważnych właściwościach)

Tytuł rysunku:		Tytuł projektu: <i>Projekt przebudowy i remontu pomieszczeń w budynku Domu Kultury w Pogrzebieniu</i>	
Adres obektu budowlanego:		ul. Grabowa 4, działka nr 1055/226 44-285 Pogrzebień	
Inwestor:		Gmina Kornowac, ul. Raciborska 48 44-285 Kornowac	
Projektant główny architekt: mgr inż. arch. Bernard Łopacz nr upr. 17191/OP			
Opracował: mgr inż. Piotr Szulc			
Rys. nr:	Branża:	Jednostka projektowa:	
<i>K-1</i>	architektura i konstrukcja		
Skala:	Stadium:	 <p>PRAĆOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. arch. Bernard Łopacz</p>	
<i>1:20, 1:5</i>	proj. arch-bud		
Data:		 <p>ul. Środkowa 5 47-400 Racibórz</p>	
		 <p>ARCHIDOM</p>	
		