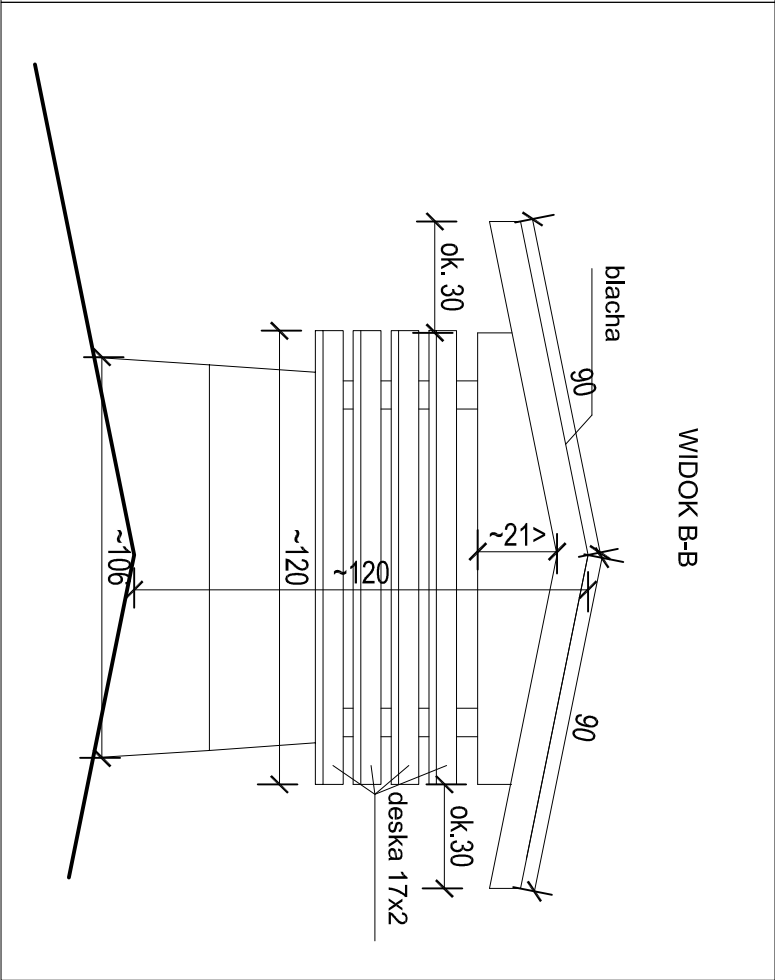
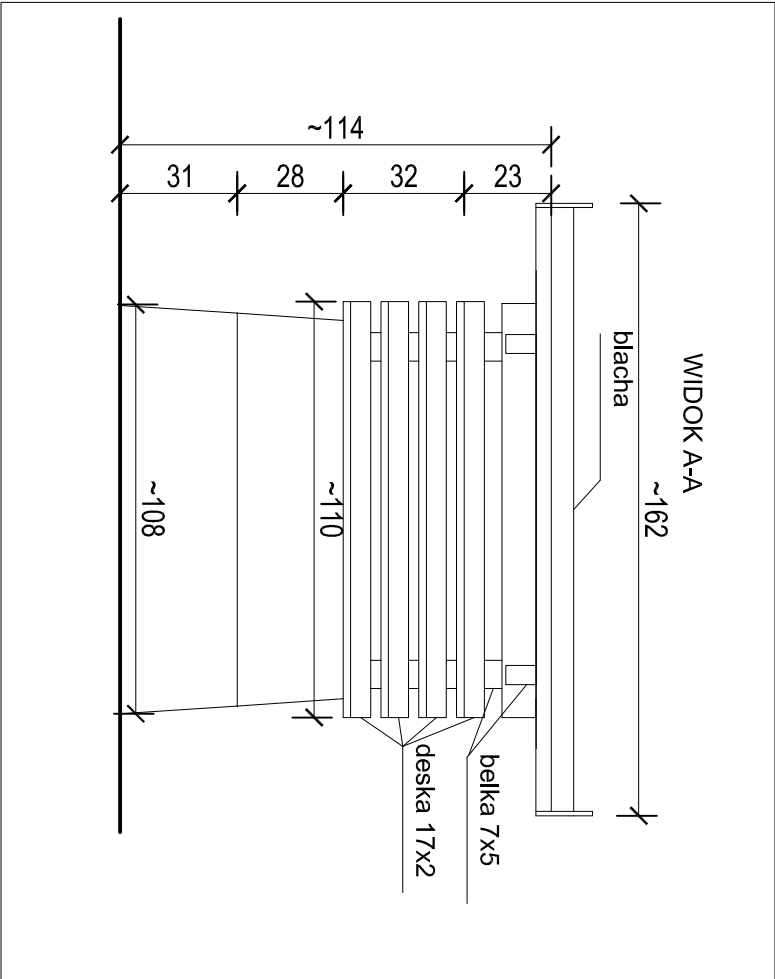


- A. UWAGI OGÓLNE:
- A.1. OBOWIAZUJĄ UWAGI ZAWARTE W OPISIE TECHNICZNYM
- A.2. WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH
- A.3. W PRZYPADKU JAKICHKOLWIEK WĄTPLIWOŚCI DOTYCZĄCYCH NINIEJSZEGO RYSUNKU KONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM
- A.4. WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE



Elementy stalowe cynkowane i malowane proszkowo

Stal S235
Elektroda EA 146
Beton B20
Stal zbrojeniowa AIIIIN
Śruby i nakładki klasa 8.8
Drewno C27

"PRO-J-BUD"				
PROJEKTOWANIE - BUDOWNICTWO				
UL. ORZESZKOWEJ 10/12, 31-065 KRAKÓW				
email:janowiec@onet.pl				
INWESTOR:				
Rejonowy Zarząd Infrastruktury w Krakowie				
ul. Mogilska 85, 30-901 Kraków				
NAZWA INWESTYCJI:				
DOKUMENTACJA TECHNICZNA NA REMONT DACHU I RAMPY WZDŁUŻ				
BUDYNKU NR 4 W KOMPLEKSIE WOJSKOWYM PRZY ULICY MOGILSKIEJ 85				
W KRAKOWIE- projekt wykonawczy robót remontowo- budowlanych dachu				
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. :	PODPIS:	
PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Janowiec	RP Upr. 14/92, 134/93		
OPRACOWAŁ:				
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Magdalena Badlik	MAP/0428/PBKb/15		
NAZWA RYSUNKU:				NR RYS.:
Drewniany komin wentylacyjny- do odtworzenia				P-7
BRANŻA:	FAZA:	DATA:	SKALA:	REWIZJA:
Konstrukcyjna	PW	kwiecień 2020r.	1:20	