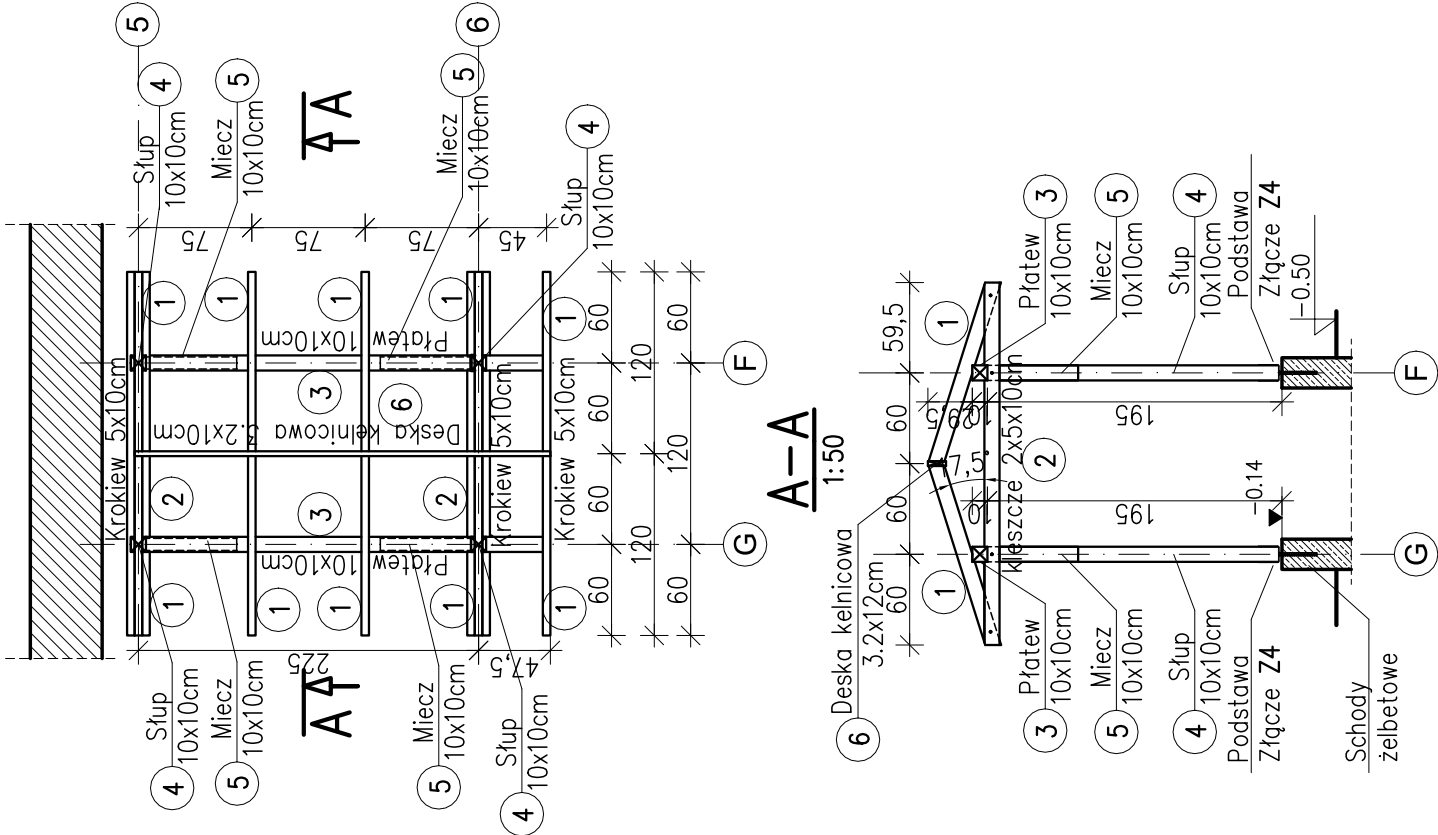


ZADASZENIE ZEJŚCIA ZEWN. DO PIWNICY

skala 1:50



Wykaz drewna – konstrukcja zadaszenia

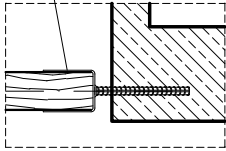
Drewno kl. C24						
Nr el.	Przekrój	Nazwa elementu	Dł.	IL.	Obj.	Obj. ogółem
-	sz	w	cm	cm	1 belki	m³
1	5	10	130	5	0,007	0,033
2	5	10	250	4	0,013	0,050
3	10	10	290	2	0,029	0,058
4	10	10	200	4	0,020	0,080
5	10	10	90	4	0,009	0,036
6	3,2	12	290	1	0,011	0,011
Krokiew, kleszcze 5x10cm					0,08	
Płatew, słup, miecz 10x10cm					0,17	
Deska kalenicowa 3,2x12cm					0,01	
					RAZEM	0,27

DREWNO KL. C24

UWAGI:

- Krokiwe łączyć z kleszczami śrubami M10 kl.4,8.
- Oparcie krokwi na płatawi za pomocą wrębów i metalowych złączy ciesielskich krokiew–płatew;
- Mocowanie słupów do fundamentów za pomocą złączy Z4;
- Sztynność przestrzenną zapewniać będą miecze i kleszcze;
- Zestawienie drewna uwzględnić zapas montażowy
- Drewno impregnowane ciśnieniowo

Złącze Z4



Podstawa słupa do zatopienia w świeżej mieszance betonowej lub to wklejenia przy użyciu kotew chemicznych.
Podstawa przeznaczona do przenoszenia sił pionowych jak również sił poziomych.
Stal ocynkowana ognioowo S235JR / S220JR
MOCOWANIE DO DREWNA:
przy pomocy gwoździ pierścieniowych lub alternatywnie wkrętów lub śrub M12
MOCOWANIE DO BETONU:
Pręt żebrowany 250mm, zatopiony w świeżej mieszance betonowej lub kotwiony chemicznie



PRACOWNIA PROJEKTOWA 77

ul. Grodzka 37/4, 60-363 Poznań | tel. +48 61-6624412 | www.pracownia77.pl

INWESTOR: NADLEŚNICTWO SMOLARZ
KLESNO 3, 66-530 DREZDENKO

OBIEKT: REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU LEŚNICZÓWKI
OSADA LEŚNA DĘBNIK 1, SARBINOWO, GM. DOBIEGNIEW, CZĘŚĆ DZ. NR 255

BRANŻA: KONSTRUKCJA
SKALA: 1:50
Konstrukcja zadaszenia wejść zewnętrznych do piwnicy
PROJEKT BUDOWLANY - REWIZJA 1

PROJEKTANT: mgr inż. Marek Miętus
UPR. PROJ. NR KUP/0004/POK/07
SPRAWDZAJĄCY:
OPRACOWAŁ:

RYS. NR
K-04