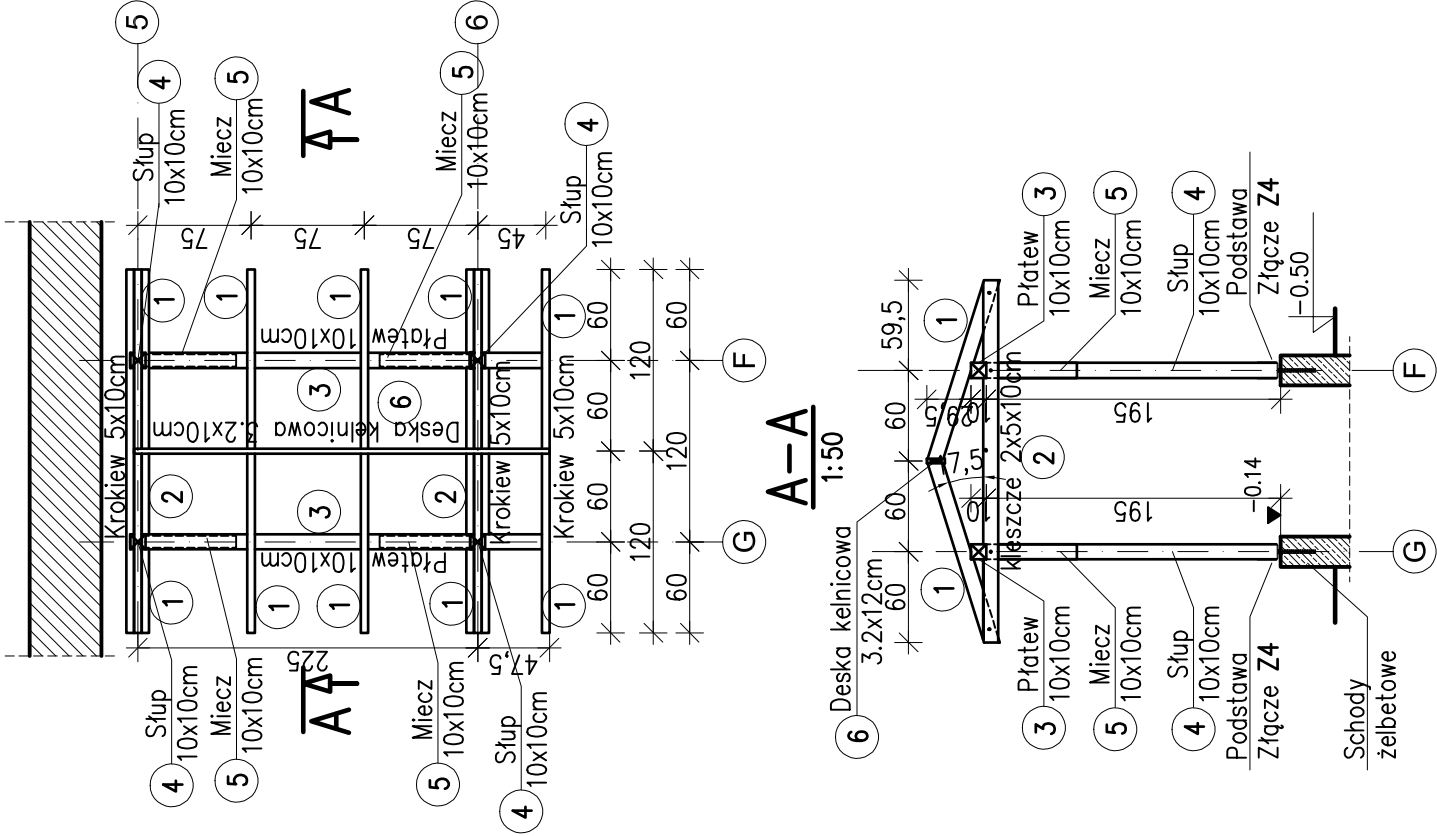


ZADASZENIE ZEJŚCIA ZEWN. DO PIWNICY

skala 1:50



Wykaz drewna – konstrukcja zadaszzenia

Drewno kl. C24

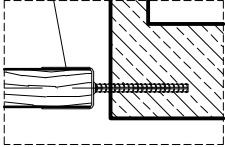
Nr el.	Przekrój	Nazwa elementu	Dł.	IL.	Obj. 1 beki	Obj. ogółem
el.	sz	w	cm	cm	szt.	m³
1	5	10	Krokiew	130	5	0,007
2	5	10	Kleszcze	250	4	0,013
3	10	10	Płatew	290	2	0,029
4	10	10	Słup	200	4	0,020
5	10	10	Miecz	90	4	0,009
6	3,2	12	Deska kalenicowa	290	1	0,011
Krokiew, kleszcze 5x10cm						0,08
Płatew, słup, 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 płatwi 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 ogniowo S235JR / S220JR
MOCOWANIE DO DREWNA:
przy pomocy gwoździ pierścieniowych lub alternatywnie wkrętów lub śrub M12
MOCOWANIE DO BETONU:
Pręt żebrowany 250mm, zatopiany w świeżej mieszance betonowej lub kotwiony chemicznie



PRACOWNIA PROJEKTOWA 77

ul. Grodziska 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 zadaszzeń wejść zewnętrznych
KONSTRUKCJA
SKALA: 1:50
PROJEKT BUDOWLANY

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

SPRAWDZAJĄCY: RYS. NR K-04

OPRACOWAŁ: 05.2017