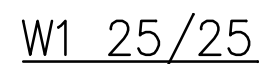
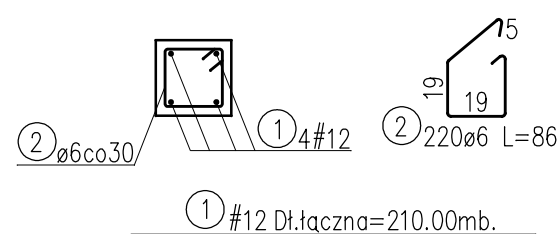


skala 1:100



skala 1:25



LEGENDA:

W-WIENIEC ŻELBETOWY
SD-SŁUP DREWNIANY
PK-PŁATEW KALENICOWA
PŁ-PLATEW
M-MURŁATA
KR-KROKIEW
J-JETKA
KK-KROKIEW KOSZOWA
WJ-WYMIAN JETKI
BD-BELKA DREWNIANA
MD-MIECZ

ELEMENT		SZEROKOŚĆ [cm]	WYSOKOŚĆ [cm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ [szt]	OBJĘTOŚĆ [m³]
SYMBOL	NAZWA					
KR	KROKIEW	8	18	6.10	24	2.11
				3.40	2	0.10
				2.50	2	0.08
				1.60	2	0.05
				1.00	2	0.03
				5.70	2	0.17
				4.50	2	0.13
				3.30	2	0.10
				1.70	2	0.05
J	JĘTKA	8	18	4.10	24	1.42
				4.50	4	0.26
PK	PLATEW KALENICOWA	16	24	14.00	1	0.54
PL	PLATEW	16	24	4.10	2	0.32
KK	KROKIEW KOSZOWA	16	18	9.80	1	0.29
				9.00	1	0.26
BD	BELKA DREWNIANA	16	24	4.30	1	0.17
SD	SŁUP	16	16	2.80	3	0.22
				4.40	2	0.23
				5.30	2	0.27
MD	MIECZ	16	16	1.30	4	0.14
M	MURŁATA	14	14	14.00	1	0.28
WJ	WYMIAN JĘTKI	16	18	6.70	1	0.19
Razem [m³]:						7.41

UWAGI:

1.NA RYSUNKU PODANO POZIOMY WIERZCHU OPISYWANYCH ELEMENTÓW.

KLASA DREWNA C27
BETON C16/20 (B20)
STAL ZBROJENIOWA A-IIIIN, A-0

<p>Firma Inżynierska ZG – TENSOR</p> <p>mgr inż. Zbigniew Gebczyński, 43–512 Janowice, ul. Janowicka 96</p> <p>tel. 0 600 99 55 14, fax 0.32 214 17 45, e-mail: zg-tensor@o2.pl</p>	
<p>faza: P.BUDOWLANY P.WYKONAWCZY</p>	<p>obiekt: PROJEKT ZAMIENNY ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU MIESZKALNEGO NA BIUROWY, ADAPTACJA PODDASZA I ROZBUDOWA ZAKŁADU KOMUNALNEGO W JASIEŃCY</p> <p>adres inwestycji: Jasienica 459, dz. nr 405</p> <p>inwestor: Zakład Komunalny w Jasienicy, 43–385 Jasienica 159</p>
<p>branża: KONSTRUKCJA</p>	
<p>data: 10.2010</p>	
<p>nr rys.: 04/K</p>	<p>tytuł rysunku:</p> <p>SCHEMAT KONSTRUKCYJNY WIEŻBY DACHOWEJ</p>
<p>skala: 1:100, 1:25</p>	
<p>projektant:</p> <p>mgr inż. Zbigniew Gebczyński</p>	
<p>nr ewid. upr.: SLK/0250/P00K/03</p> <p>nr ewid. SOIB: SLK/BO/1500/03</p>	