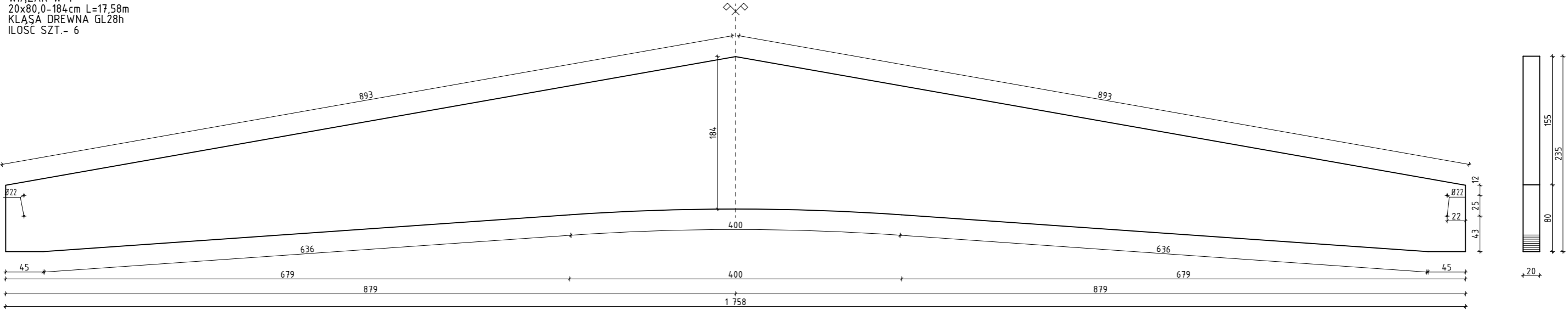
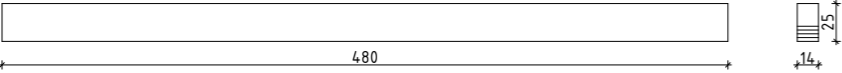


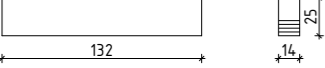
WIAZAR W-1
20x80,0-184cm L=17,58m
KLAŚA DREWNA GL28h
ILOSC SZT.- 6



PŁATEW P-1
14,0x25,0cm L=4,80m
KLAŚA DREWNA GL28h
ILOSC SZT.- 50



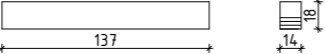
PŁATEW P-2
14,0x25,0cm L=1,32m
KLAŚA DREWNA GL28h
ILOSC SZT.- 20



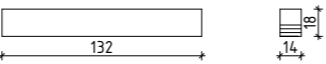
TEŻNIK T-1
14,0x18,0cm L=4,80m
KLAŚA DREWNA GL28h
ILOSC SZT.- 5



TEŻNIK T-2
14,0x18,0cm L=1,37m
KLAŚA DREWNA GL28h
ILOSC SZT.- 1



TEŻNIK T-3
14,0x18,0cm L=1,32m
KLAŚA DREWNA GL28h
ILOSC SZT.- 1



UWAGI:
- DREWNO KLASY GL28h
- PŁATWIE ORAZ TEŻNIKI ŁĄCZYĆ DO DŹWIGARÓW ZA POMOCĄ ŁĄCZNIKÓW SYSTEMOWYCH
- ŁĄCZNIKI SYSTEMOWE PŁATWI, TEŻNIKÓW NALEŻY WYKONAĆ W KLASIE ODPORNOŚCI R30
- DŁUGOŚĆ PŁATWI ORAZ TEŻNIKÓW SKRAJNYCH NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA ETAPIE WYKONAWSTWA
- PODANA DŁUGOŚĆ PŁATWI I TEŻNIKÓW NIE ZAKŁADA ŁUŻU MONTAŻOWEGO. DŁUGOŚĆ TYCH ELEMENTÓW NALEŻY SKRÓCIĆ o 2 mm. OSTATECZNY WYMIAR ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE
- GWOZDZIE WBIJAĆ W UPRIEDNIO NAWIERCONE OTWORY O ŚREDNICY 0,7 ŚREDNICY GWOZDZIA
- ELEMENTY DREWNIANE ZABEZPIECZYĆ PRZED KOROZJĄ BIOLOGICZNĄ ŚRODKAMI DO OCHRONY DREWNA- NP. HARTZLAIN DECOR LUB PODOBNY
- PPROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

"ARCHITEKT ZBIGNIEW STAWSKI"				Nr rysunku:
28-366 Małogoszcz, ul. Chęcińska 59				K.15
arch.stawski@gmail.com, kom. 508 339974				Skala: 1:50
Obiekt:	SALA GIMNASTYCZNA PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W KOZŁOWIE			Przedmiot rys. WIEŻBA- ELEMENTY Z DREWNA KLEJONEGO
Inwestor:	GMINA MAŁOGOSZCZ			
	28-366 MAŁOGOSZCZ, UL. JASZOWSKIEGO 3A			
	Imię i nazwisko	Nr upr. bud.	Podpis	
Projektował:	MGR INŻ. MAREK SOBOŃ	SWK/POOK/0028/12		Branża: KONSTRUKCYJNO- BUDOWLANA
Sprawił:	MGR INŻ. MARCIN ŚWIERCZEWSKI	SWK/0006/POOK/10		
Opracował:	MGR INŻ. MATEUSZ MAJCHRZYK	-		Stadium: PROJEKT ARCHITEKT- BUDOWLANY
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE				Data: 08.2018