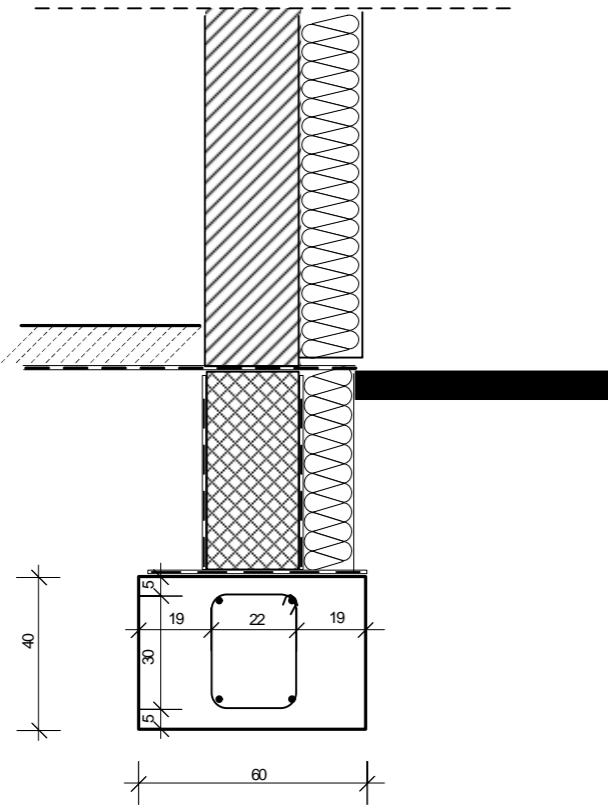
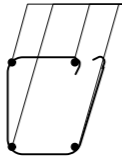


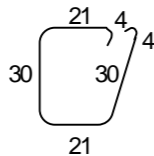
CIANA ZEWN TRZNA
CIANA FUDNAMENTOWA
ŁAWA FUNDAMENTOWA



PR TY GŁÓWNE 4x ϕ 12 nr 1.

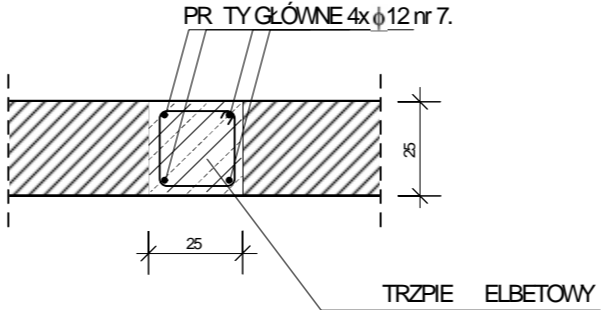


STRZEMIIONA ϕ 6 L-1,10 m CO 30 cm nr 2.



ŁAWA FUNDAMENTOWA - BETON KL. B-15 – (C12-15)
ZBROJENIE: 4 fi 12, na całej długo ci ław, strzemiona fi 6 co 30 cm

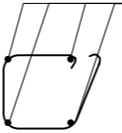
WYPPROWADZENIE ZBROJENIA Z ŁAWY FUNDAMENTOWEJ
POD TRZPIENIE ELBETOWE CIAN:



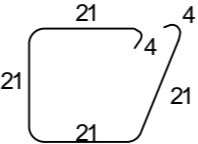
PR TY GŁÓWNE 4x ϕ 12 nr 1.



PR TY GŁÓWNE 4x ϕ 12

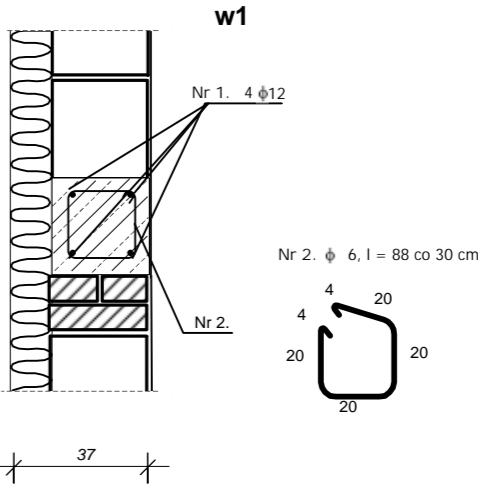


STRZEMIIONA ϕ 6 L-1,28 m CO 25 cm



TRZPIENIE ELBETOWE - BETON KL. B-20 – (C16-20)
ZBROJENIE: 4 fi 12, na całej długo ci ław, strzemiona fi 6 co 25 cm

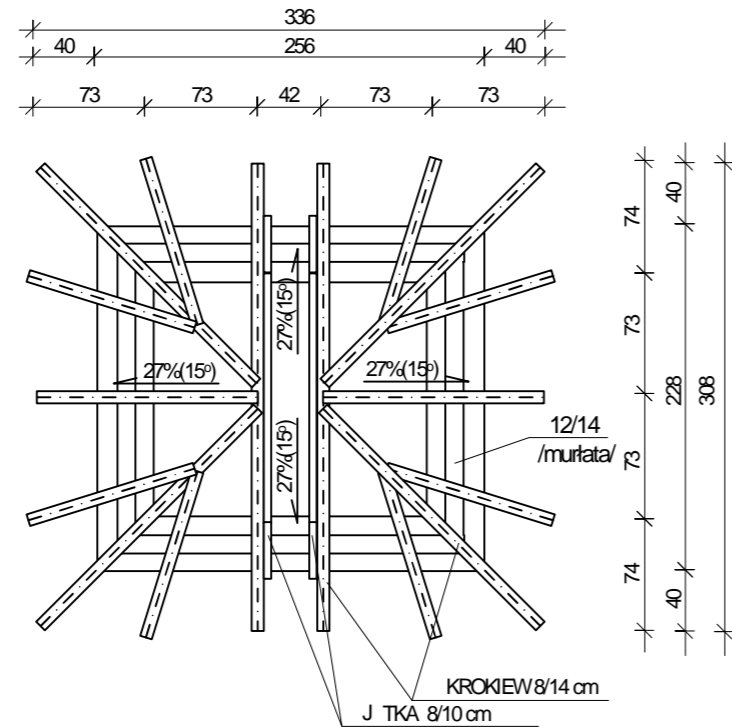
WIENIEC ELBETOWY „W1”



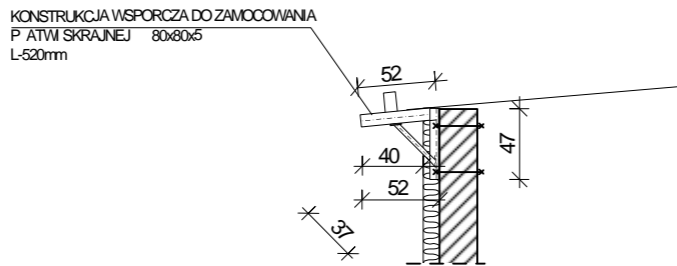
WIENIEC ELBETOWY - BETON KL. B-20 – (C16-20)
ZBROJENIE: 4 fi 12, na całej długo ci ław, strzemiona fi 6 co 25 cm

PRACOWNIA PROJEKTOWA Mgr in . Paweł Praczyk ul. Du ska 17 64-100 LESZNO		SKALA 1:20	DATA 27.10. 2017
Projektant:	mgr in . Paweł Praczyk	Objekt: Remiza stracka wraz z cz ci kulturalno - edukacyjn Obr b Kosowo, dzialka 30/3	
Nr ewid upr.	91/98/Lo	Inwestor: Gmina Gosty Rynek 2, 63-800 Gosty	
Sprawdzil:	mgr in . Marcin Donke	Rysunek: SZCZEGÓŁY ZBROJENIA WIE CY ŁAWY I TRZPIENI	
Nr ewid upr.	WKP/BO/0454/07	Rys.nr	9
		Strona:	

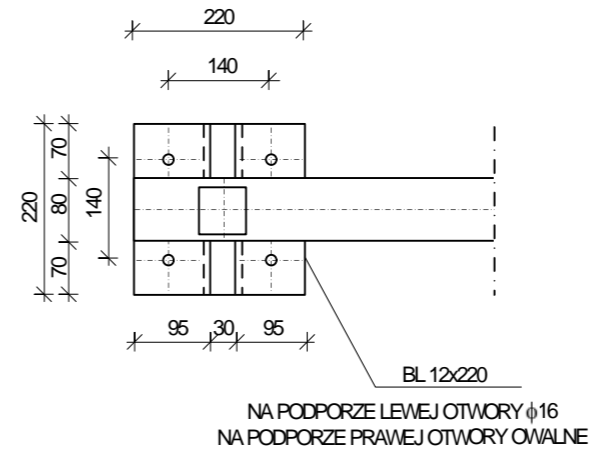
KONSTRUKCJA DACHU WIERZCZKI
SKALA 1:50



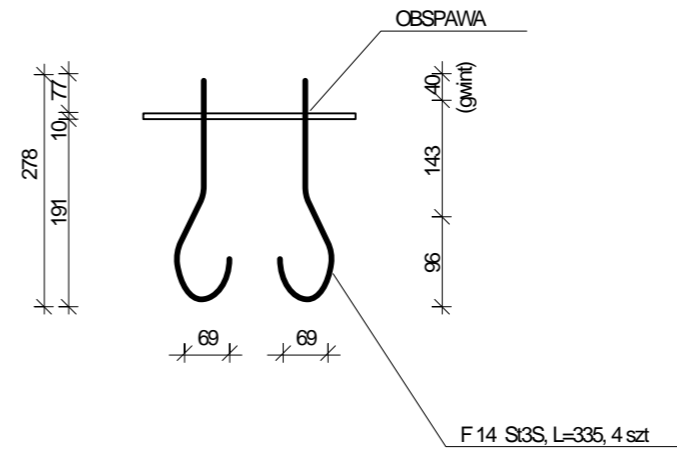
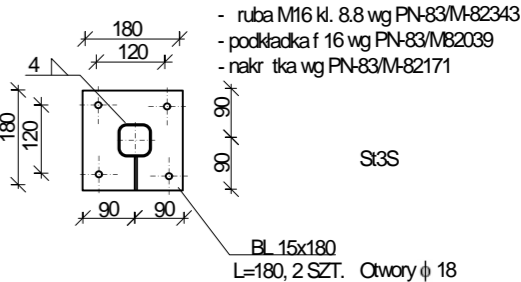
KONSTRUKCJA WSPORCZA DO
ZAMOCOWANIA PŁATWI SKRAJNEJ
SKALA 1:50



ELEMENTY MOCOWANIA D WIGARU DACHOWEGO
SKALA 1:25



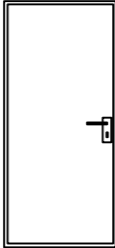
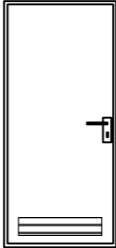
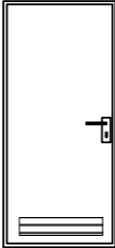
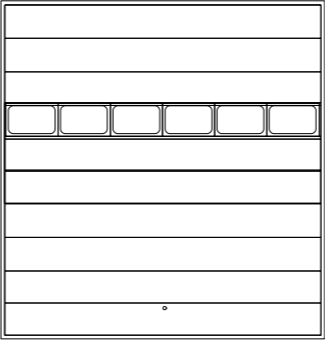
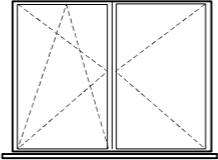
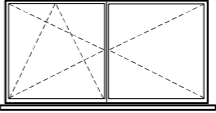
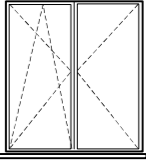
ELEMENTY MOCOWANIA D WIGARU W



UWAGI:

- LOKALIZACJA D WIGARU W W WIDOKU KONSTRUKCYJNEGO DACHU
- STAL St23S (S235JR)
- SPOINY NIEOPISANE WYKONAĆ JAKO PACHWINOWE GR 3 mm, ELEKTRODY ER 146
- ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE:
 - CZYSZCZENIE DO III STOPNIA
 - DWUKROTNE MALOWANIE (60um) FARB PODKADOW CHLOROKAUCZUKOWYCH
 - DWUKROTNE MALOWANIE (60um) CHLOROKAUCZUKOWYCH EMALI NAWIERZCHNIOWYCH
- PASY D WIGARA ZA LEPIEJ FBLACH O GR 5 mm
- WYMAR D WIGARA POBRAĆ Z BATURY PO WYKONANIU WIECZY

PRACOWNIA PROJEKTOWA Mgr in . Paweł Praczyk ul. Dulska 17 64-100 LESZNO		SKALA 1:50/25	DATA 27.10. 2017
Projektant:	mgr in . Paweł Praczyk	Objekt: Remiza strażacka wraz z częścią kulturalno - edukacyjną Obręb Kosowo, działka 30/3	
Nr ewid. upr.	91/98/Lo	Inwestor: Gmina Gostyń Rynek 2, 63-800 Gostyń	
Sprawdził:	mgr in . Marcin Donke	Rysunek: SZCZEGÓŁY KONSTR. DACHU WIERZCZKI ELEMENTY W ZARZĄDZANIU	Rys. nr 10
Nr ewid. upr.	WKP/BQ/0454/07		Strona:

OZNACZENIE								BRAMA SEGMENTOWA Z NA WIETLEM			
SCHEMAT											
		P	L	P	L	P	L				
WYMIARY W WIETLE O CIE NICY -wymiar y minimalne	S	90		90		90		350			
	H	205		205		205		400			
WYMIARY W WIETLE O CIE Y	So	100		100		100			180	180	145
	Hb	210		210		210			145	90	145
ILO SZTUK			4	3	1	1	3	1	3	4	2

STOLARKA DRZWIOWA W KOLORZE BIAŁYM

BRAMA W KOLORZE CZERWONYM

STOLARKA OKIENNA W KOLORZE BIAŁYM
* WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA DLA SZYB ZESPOLONYCH 1,1 W/(m2xK)

PRACOWNIA PROJEKTOWA Mgr in . Paweł Praczyk ul. Du ska 17 64-100 LESZNO		SKALA	DATA 27.10. 2017
		Objekt: Remiza strasacka wraz z cz ci kulturalno - edukacyjn Obr b Kosowo, działka 30/3	
Projektant:	mgr in . Paweł Praczyk	Inwestor: Gmina Gosty Rynek 2, 63-800 Gosty	
Nr ewid upr.:	91/98/Lo		
Sprawdził:	mgr in . Marcin Danke	Rysunek: ZESTAWIENIE STOLARKI	
Nr ewid upr.:	WKP/BO/0454/07		
			Rys.nr 10 Strona: