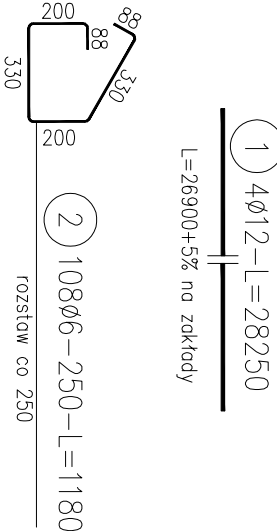
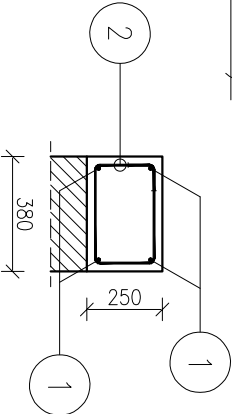
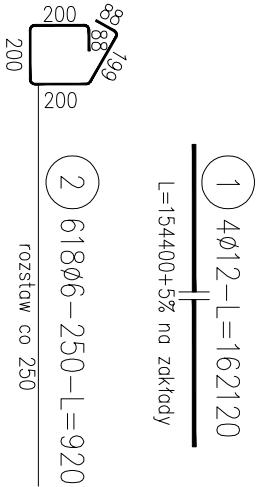
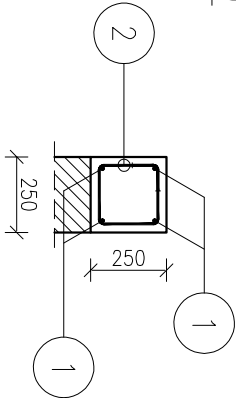


poz. W1 – wieniec (25x25 cm)
skala 1:25, L=154,4 mb (osiowo)

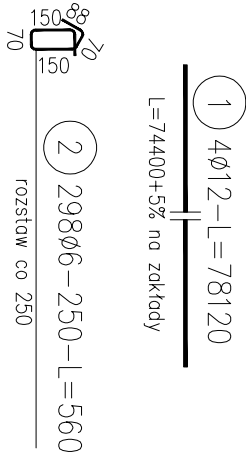
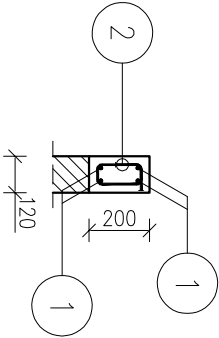
- UWAGI:
- 1. Na długość całkowitą wienca W1 składa się:
 - * dt. wieńców poziomych jako zakończenie wszystkich ścian nośnych:
 - wieniec W1 – 80,6 mb,
 - wieniec W1.1 – 17,2 mb,
 - wieniec W1.2 – 14,2 mb,
 - * dt. wieńców skośnych jako zakończeń ścian szczytowych:
 - wieniec skośny w ośiach "1" i "4" – 33,8 mb,
 - wieniec skośny w osi "E" – 8,6 mb.

poz. W2 – wieniec (38x25 cm)

skala 1:25, L=26,9 mb (osiowo)

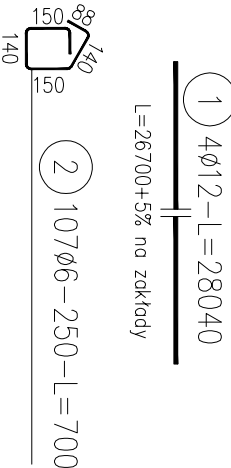
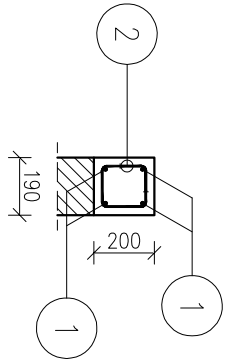


poz. W3 – wieniec (12x20 cm)
skala 1:25, L=74,4 mb (osiowo)

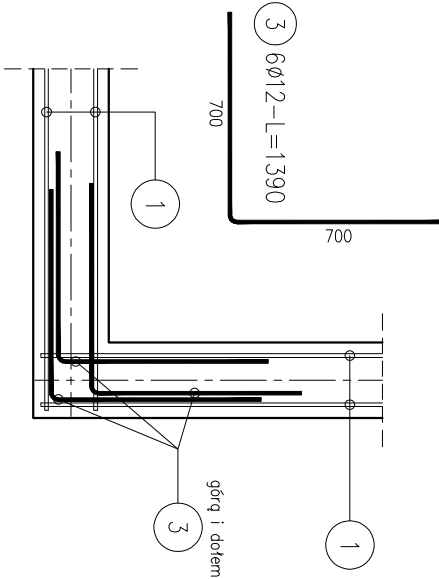


poz. W4 – wieniec atyki (19x20 cm)

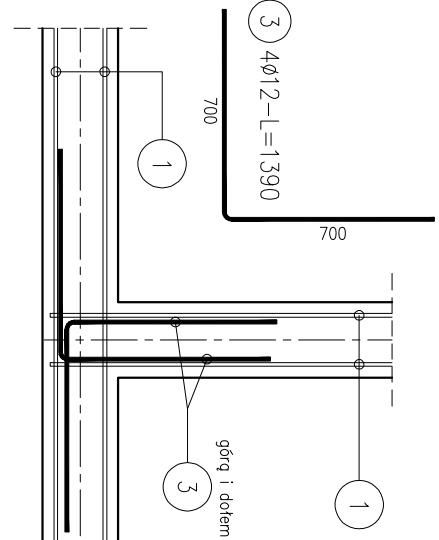
skala 1:25, L=26,7 mb (osiowo)



poz. WN1 – dozbrojenie naroży typu "L"
szt.6



poz. WT1 – dozbrojenie naroży typu "T"
szt.5



ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta na 1 poz.	Liczba		Długość łączna
				prętów łącznie	pozycji	
W1						
1	12	B500SP	162,12	4	1	4
2	6	B500SP	0,92	618	1	618
W2						
1	12	B500SP	28,25	4	1	4
2	6	B500SP	1,18	108	1	108
W3						
1	12	B500SP	78,12	4	1	4
2	6	B500SP	0,56	298	1	298
W4						
1	12	B500SP	28,04	4	1	4
2	6	B500SP	0,70	107	1	107
WN1						
3	12	B500SP	1,39	6	6	36
WT1						
3	12	B500SP	1,39	4	5	20
Razem długość prętów						
						1263,96
Masa jednostkowa						0,888
Masa prętów dla danej średnicy						1122,4
Masa łącznie						1330,6

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.

- UWAGI:
1. Beton konstrukcyjny C20/25 (B25).
 2. Stal A-IIIIn, klasy B500SP
 3. Otulina 25 mm
 4. Rysunki konstrukcyjne rozpodtrywoc łącznie z projektami branżowymi.

INWESTYCJA:
Budowa budynku świetlicy wiejskiej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w Sobkach.

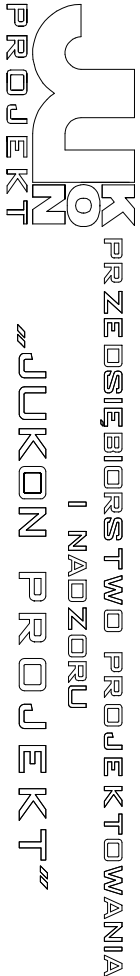
dz. ew. nr 251, obr. 31 Sobki, gmina Żelów

INWESTOR:

GMINA ŻELÓW

ul. Żeromskiego 23, 97-425 Żelów

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



97-400 Bełchatów ul. Kaczyńskich 14, tel.: 530 480 545, email: biuro@jukon-projekt.pl, www.jukon-projekt.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		NR UPRAWNIENI:		PODPIS:	
IMIE I NAZWISKO:	PROJ. GŁÓWNY:	mgr inż. JAROSŁAW JURCZAK		LOD/0153/POOK/04	
	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. TOMASZ SZWED		LOD/3695/PWBK/18	
	WSPÓŁPRACZA:	inż. PRZEMYSŁAW GRZYBEK		LOD/4603/PWOK/21	

FAZA:	DATA:
PROJEKT TECHNICZNY	lipiec 2022
BRANŻA:	SKALA:
KONSTRUKCYJNA	1:25
TREŚĆ RYSUNKU:	NR.RYS.:
ZBROJENIE WIENCÓW	TK.06
	INDEX:
	-