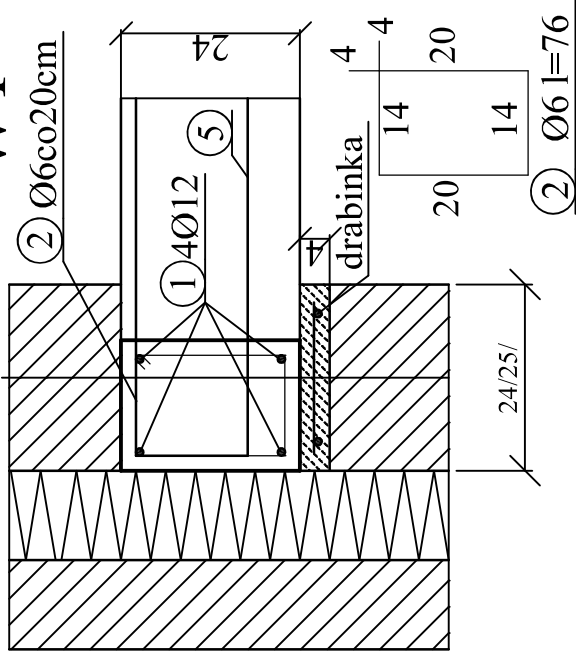
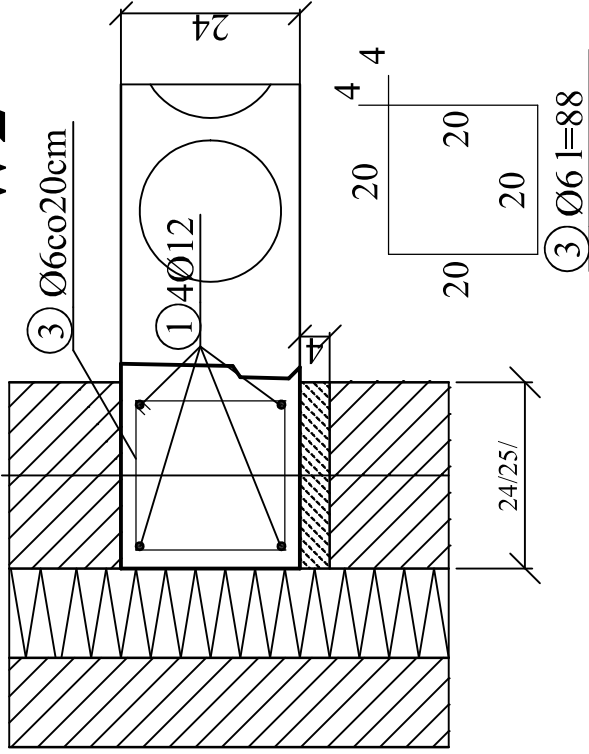


WIEŃCE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH

W1



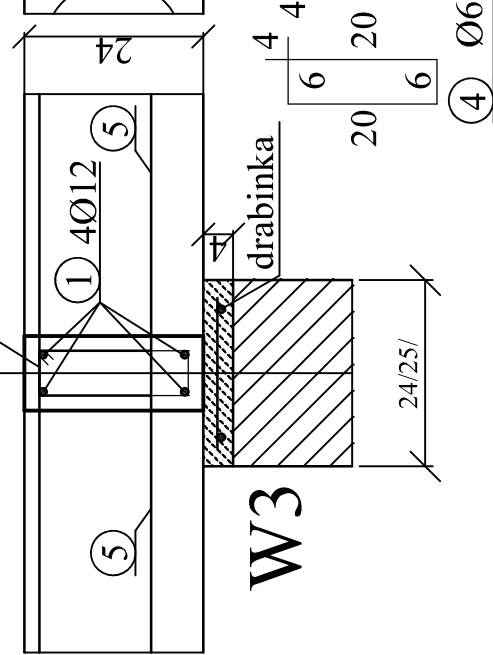
W2



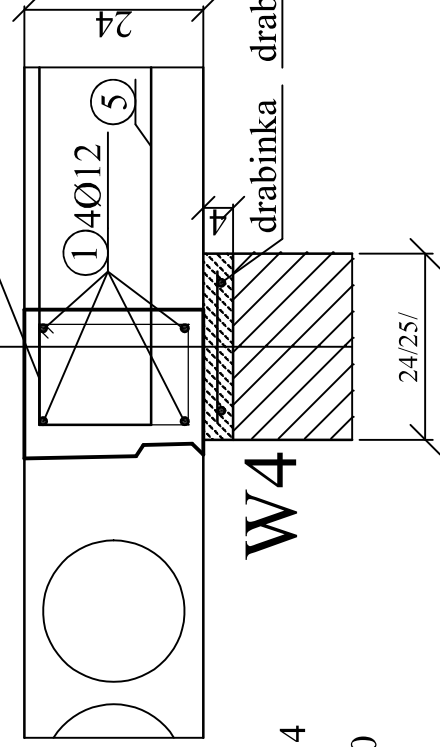
strzemiona co 20cm

WIEŃCE ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH

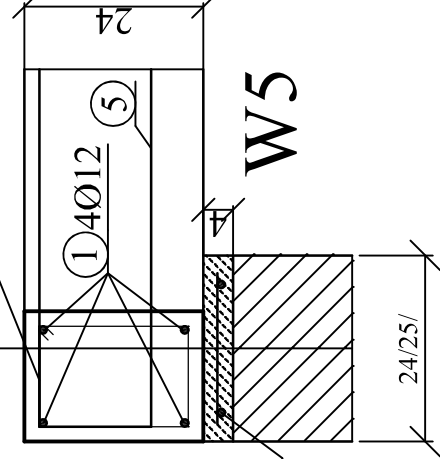
W3



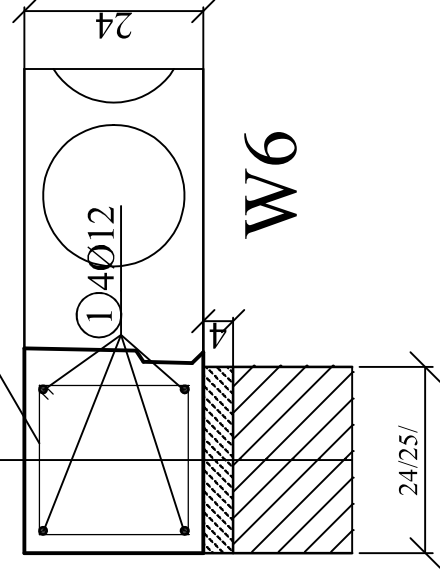
W4



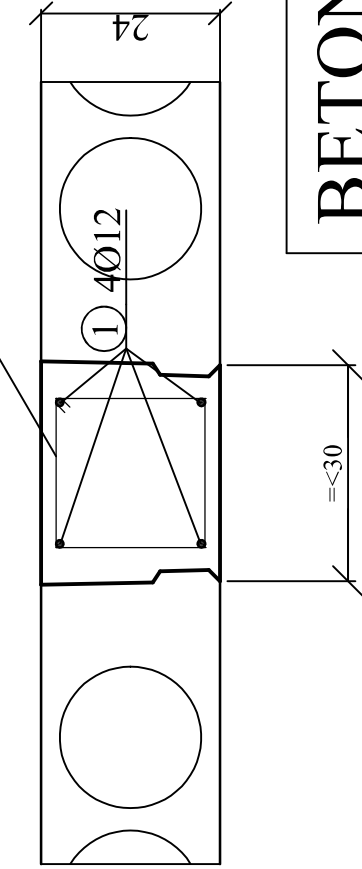
W5



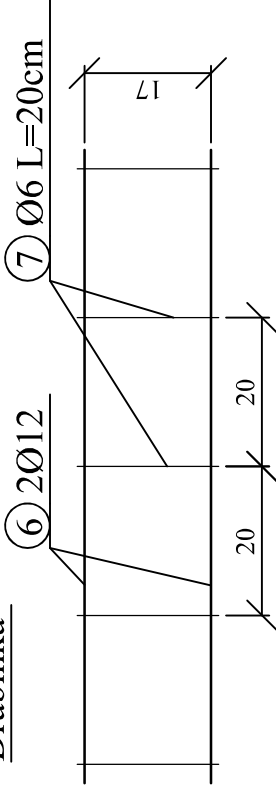
W6



W7

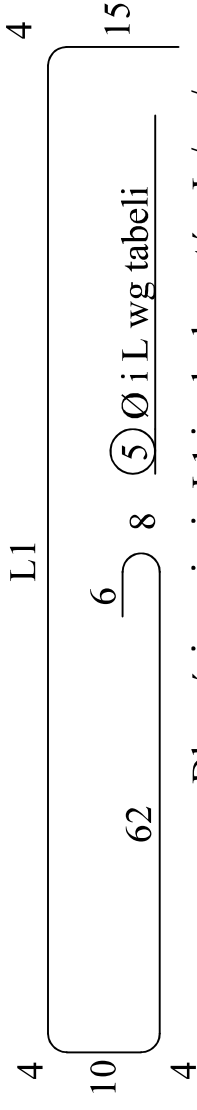


Drabinka



BETON B20
STAL AIII 34GS /pręty główne/
A0 St0S /strzemiona/

Zbrojenie podporowe spoin podłużnych płyt stropowych.
/w każdej spoinie pionowej pomiędzy płytami stropowymi/



Długości ramienia L1 i całych prętów L /cm/

rozp. stropu /m/	obciążenie zewnętrzne kN/m ²								
	3.6		4.5	6.0		7.5		10.0	
	Ø12 /L1/	L	Ø14 /L1/	L	Ø16 /L1/	L	Ø18 /L1/	L	
2.7÷4.2	80	193	90	203	105	218	120	233	
4.5÷6.0	100	213	110	223	130	243	150	263	

Skala 1:10

WIEŃCE STROPU KANALOWEGO "ZERAŃ"

Zakład Projektowo - Usługowy		
PRO-KON TM		
mgr inż. Juliusz Uss 19-400 Olecko, ul. Przytorowa 10/16		
telefon 501 545 390		
e'mail: prokon @ uss.pl		
Obiekt	Budynek mieszkalno-użytkowy	Data
Adres	Babki Oleckie 16	luty 2018
Projektant		Podpis
mgr inż. Juliusz Uss		
upr. konstr.-bud. nr SUW-49/85		
Skala	Przedmiot rysunku	Nr arkusza
1:10	WIENCE STROPU "ZERAŃ"	K-2