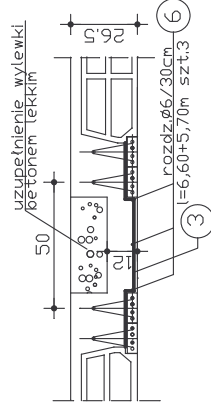
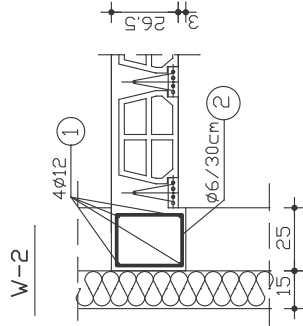


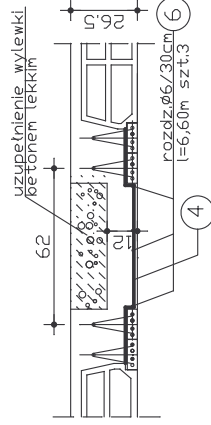
Wylewka WL-2 szt.2



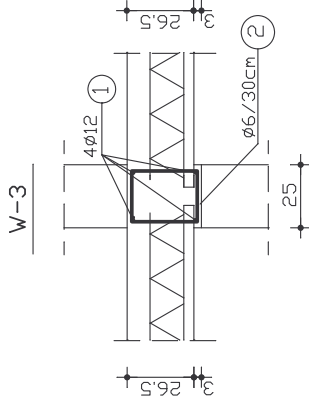
Nr ③ Ø12/12 cm l=0,86m szt.100



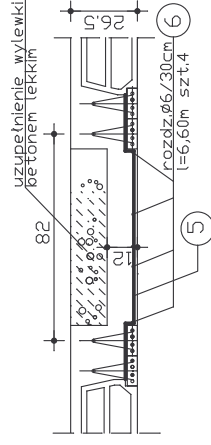
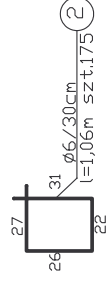
Wylewka WL-3



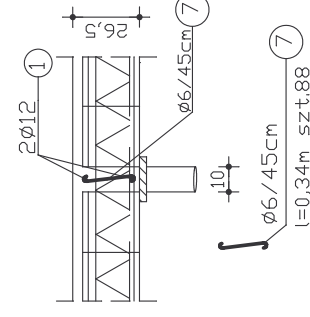
Nr ④ Ø12/12 cm l=0,98m sz.t.54



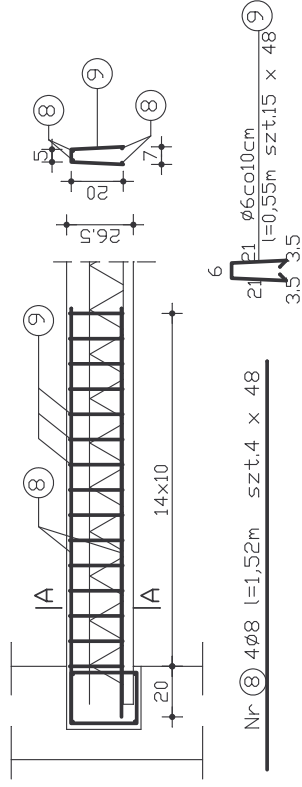
Wylewka WL-4

Nr ⑤  $\varnothing 12/12$  cm  $l=1,18$  m szt.54

## Żebro rozdzielcze



Zbrojenie strefy przypodporowej  
w stropie o rozpiętości 6,60m



Nr	8	408	l=1,52m	szt.	4	x	48
----	---	-----	---------	------	---	---	----

21 21  $\phi 60 \times 10 \text{ cm}$  9  
 $l = 0,55 \text{ m}$  szt. 15  $\times 48$   
 3,5 3,5

WYKAZ STALI						
Nr	φ	D(ṁ)	szt	φ6	φ8	φ12
1	12	287,60	-	-	-	287,60
2	6	1,06	175	185,50	-	-
3	12	0,86	100	-	-	86,00
4	12	0,98	54	-	-	52,92
5	12	1,18	54	-	-	63,72
6	6	83,10	-	83,10	-	-
7	6	0,34	88	29,92	-	-
8	8	1,52	192	-	291,84	-
9	6	0,55	720	396,00	-	-
Długość razem(ṁ)				694,52	291,84	430,24
Ciężar (kg)				154,20	115,30	435,35
Ciężar razem				704,85 kg		

Uwaga: Wylewki WL-1 wypelnic  
cegła dziurawka.

STAL AII  
BETON B-20

Pracownia Projektowa arch. J. Gruszczyńskiego 26-110 Skarżysko-Kam. Al. Morszyńskiego 36			
termin	stadium	PROJEKT BUDOWLANY	
ROZBUDOWA BUDYNKU REMIZY STRAŻACKIEJ ul. w Tychowie Skarżysko-Kam. nr ewid. 2156			
gł. inż. KONSERWACJA			
branża	konstrukcja	podpis	nr. spr.
projektant	mgr inż. Kazimierz Janiec		KL-125/90
opracował	inż. Grażyna Chrzanowska		
opracował	inż. Grażyna Chrzanowska		
rysownik	WENCIE I SZCZEGÓLNY STRUPIU TERIVA-1 IIS	skala	nr rys. 13
P R A W A   A U T O R S K I E   Z A S T R Z E Ż E N I E			