

Nr 38, 9 x Ø 12 , L=2070

Nr 31 strzemiono wieńca W1a, W2b

30

25

15

48

8

25

5

48

Nr 33 strzemiona wieńca W1a,
Ø 6 co 12 , L= 139, szt. 162

Nr 31, strzemiona wieńca W1a, W2b
Ø 6 co 25 , L= 90,

Nr 39, 4 x $\varnothing 12, L=1850$

Nr 40,

Nr 29 strzemiono
wieńca W1, W2, W2a

30

wieniec 25/30

25

21

18

5

21

18

Nr 29, strzemiona wieńca W1, W2, W2a
 $\varnothing 6$ co 25, L = 88,

Technical drawing showing a cross-section of a beam (wieniec 25/30) and a truss member (Nr 29 strzemiono wieńca W1, W2, W2a). The beam has a height of 30 and a width of 25. The truss member is labeled Nr 40, 4 x Ø 12, L=2260. The drawing also shows a detail of a truss member (Nr 28, strzemiona wieńca W1, W4a) with dimensions 54, 18, 5, 8, and 54.

Nr 41, 4 x Ø 12, L= 2800

Nr 32 strzemiono W3a, W3b

wieniec 38/30

38

34

30

27

5

5

Nr 32, strzemiona wieńca W3a, W3b
Ø 6 co 25, L= 132

Nr 42, 4 x Ø 12, L=2370

Nr 34 strzemiono wieńca W4, W4a

wieńiec 25/30

25

30

Nr 43, 9 x Ø 12, L=3250

30

Nr 28 strzemiono W1, W4a

Nr 34 strzemiono wieńca W4, W4a

25

wieńiec 25/30

BETON B-20
STAL 34GS
ST0S (strzem.)

tytuł: DETALE C,D (wieńce W3a, W4,W4a)	projektant:	skala: 1:20
		data: 10.2009
		nr rys.: 10k
obiekt i adres: SALA GIMNASTYCZNA PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ Dobra, gm. Stryków,dz. nr 47/2, 48		
inwestor: Gmina Stryków, 95-010 Stryków, ul. Kościuszki 27		