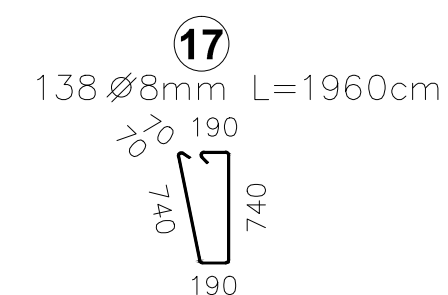
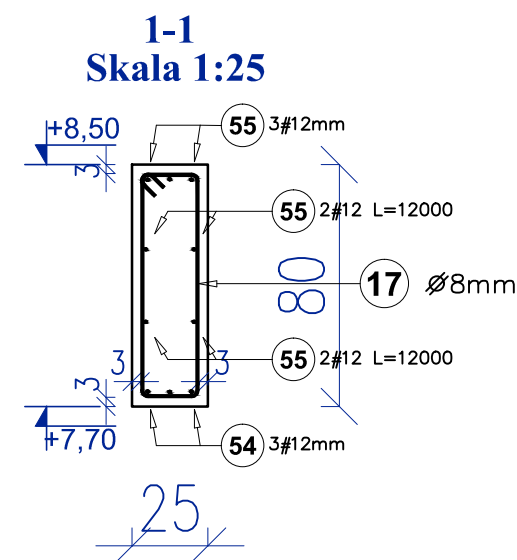
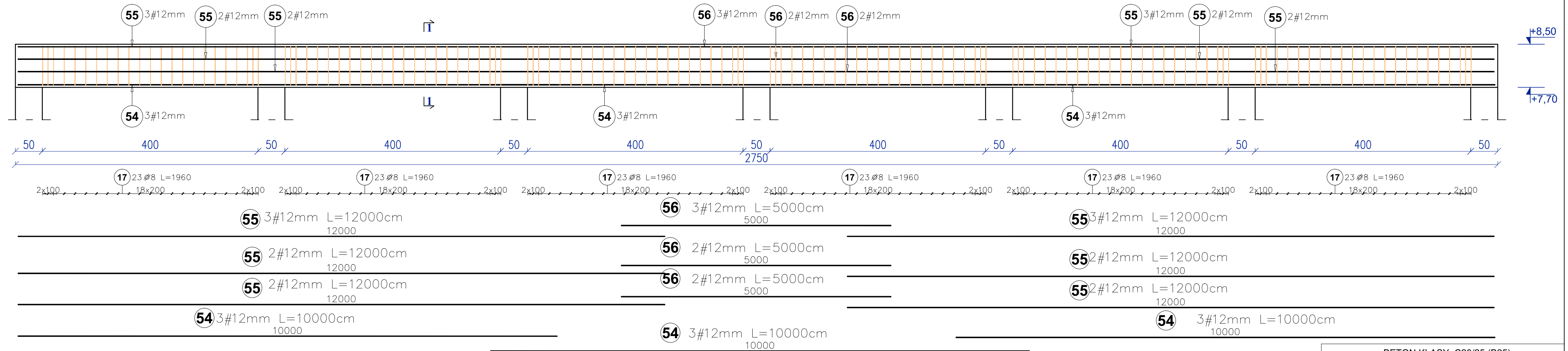






Belka B1-II - 2 SZT.
25x80 cm
Skala 1:50



Poz	Kształt pręta [cm]	Stal		Długość (cm)	Ilość w elementach	Ilość ogółem	Długość łączna (m)	
		Ø	#				A-II	A-III
		A-II	A-III				Ø 8	# 12
BELKA B1-II 2 szt.. Masa ogólna (kg) :734,05								
17		8		196,0	138	276	541,0	
54			12	1000,0	9	18		180,0
55			12	1200,0	14	28		336,0
56			12	500,0	7	14		70,0
Długość wg średnic (m)							541,0	586,0
Masa jednostkowa pręta (kg/m)							0,40	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							213,68	520,37
Ogółem (kg)							734,05	

BETON KLASY: C20/25 (B25)
STAL ZBROJENIOWA KLAS:
A-II ϕ (St50B)
A-IIIIN # (B500SP)
KLASA EKSPozyCJI BETONU : XC1
OTULINA GÓRNA 3 CM
OTULINA BOCZNA 3 CM
OTULINA DOLNA 3 CM



Inwestycja:	Hala sportowa w miejscowości Popów na terenie Zespołu Szkolno-Przedszkolnego nr 1
-------------	---

Adres inwestycji:	Działka nr ewid.: 38 obręb: 0012 Popów
-------------------	--

Inwestor:	Gmina Popów Zawady ul. Częstochowska 6 42-110 Popów
-----------	---

Branża:	KONSTRUKCYJNA
Nazwa rysunku:	BELKA B1-II

Projektant:	mgr inż. Paweł Grzybek nr upr.: LOD/2976/PWBKb/16 upr. bud. do projektowania w specjalności konstrukcyjnej	Podpis:	Skala: 1:50 1:25
-------------	---	---------	------------------------

[illegible]

Opracował:	mgr inż. Paweł Golc	Podpis:	
------------	---------------------	---------	--

Nr rys.:
K-38