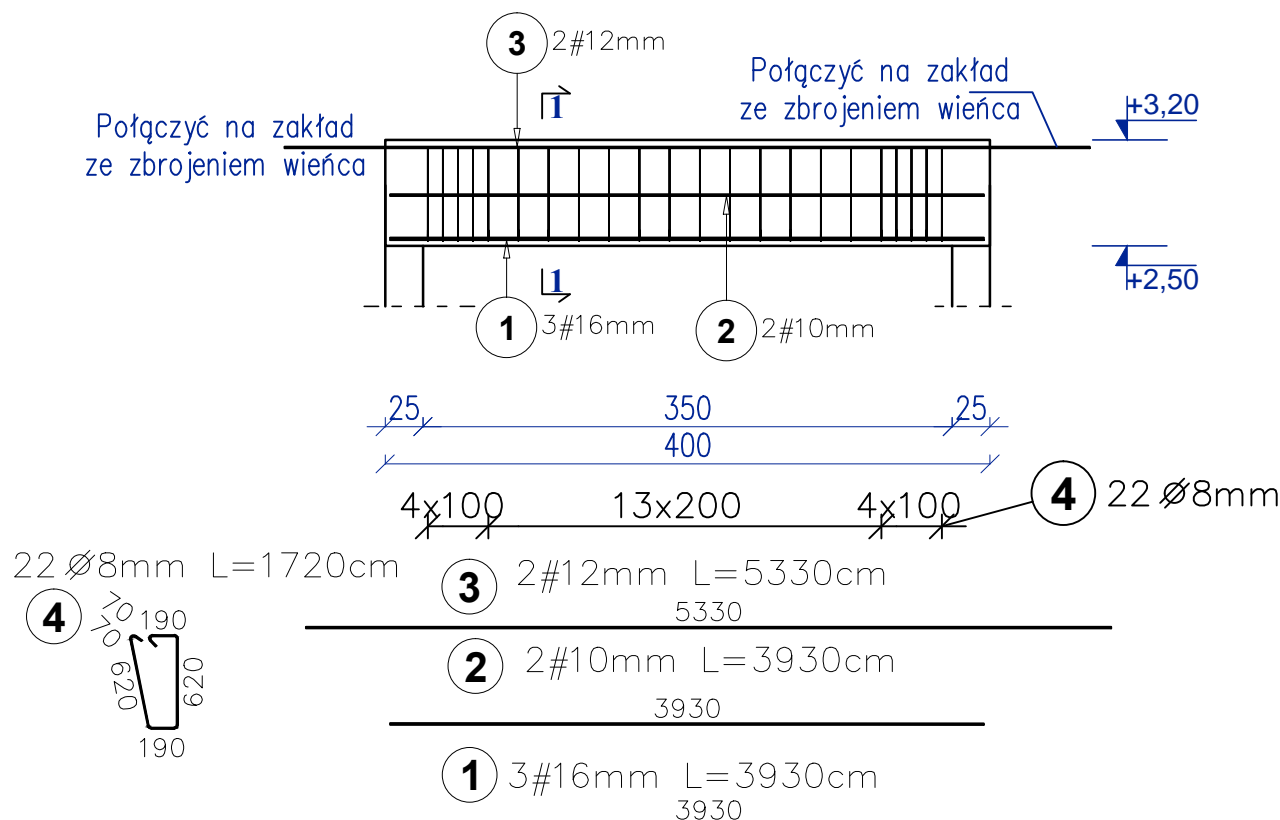
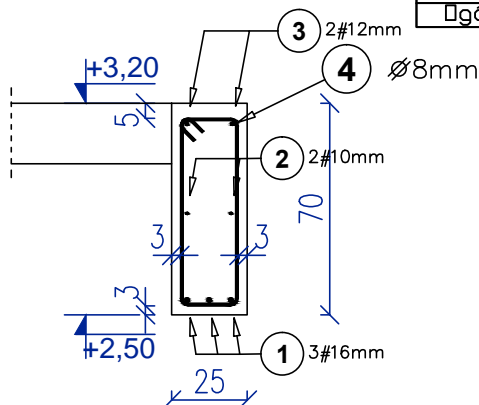


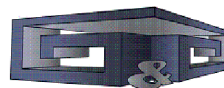
Belka B1 - 2 SZT. 25x40 cm Skala 1:50



1-1 Skala 1:25



Poz.	Kształt pręta [cm]	Stal		Długość (cm)	Ilość		Długość łączna (m)			
		Ø	#		w ogółem	A-II		A-IIIN		
						Ø 8	# 10	# 12	# 16	
										A-I A-IIIN
BELKA B1 2 szt., Masa ogólna (kg) : 95,78										
1	3930		16	393,0	3	6				23,6
2	3930		10	393,0	2	4		15,7		
3	5330		12	533,0	2	4			21,3	
4	1720	8		172,0	22	44	75,7			
Długość wg średnic (m)							75,7	15,7	21,3	23,6
Masa jednostkowa pręta (kg/m)							0,40	0,62	0,89	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)							29,89	9,70	18,93	37,26
Ogółem (kg)							95,78			



Inwestycja: Projekt budowlany budynku zaplecza techniczno-sanitarnego dla istniejących boisk sportowych, budowa boiska do piłki plażowej, budowa placu zabaw oraz budowa siłowni zewnętrznej

Adres inwestycji: Działka nr ewid.: 1265 obręb: 0001 Skaryszew jednostka ewidencyjna 142510_4

Inwestor: Gmina Skaryszew ul. Słowackiego 6, 26-640 Skaryszew

Branża: KONSTRUKCYJNA

Nazwa rysunku: BELKA B1

Projektant:	mgr inż. arch Karol Major nr upr.: 193/75 Pw upr. bud. do projektowania w specjalności architektoniczno-konstrukcyjnej	Podpis:	Skala: 1:50 1:25
Sprawdzający:	mgr inż. Paweł Grzybek nr upr.: LOD/2976/PWBKb/16 upr. bud. do projektowania w specjalności architektoniczno-konstrukcyjnej	Podpis:	Data: 05.2020
Opracował:	mgr inż. Paweł Golc	Podpis:	Nr rys.: K-4

BETON KLASY: C20/25 (B25)
STAL ZBROJENIOWA KLAS:
A-II Ø(St50B)
A-IIIN # (B500SP)
KLASA EKSPozyCJI BETONU : XC1
OTULINA GÓRNA 5 CM
OTULINA BOCZNA 3 CM
OTULINA DOLNA 3 CM