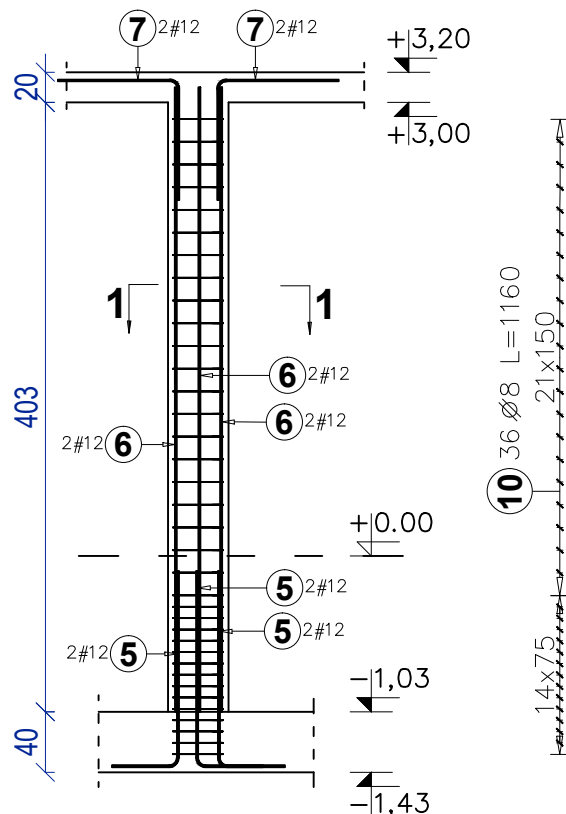
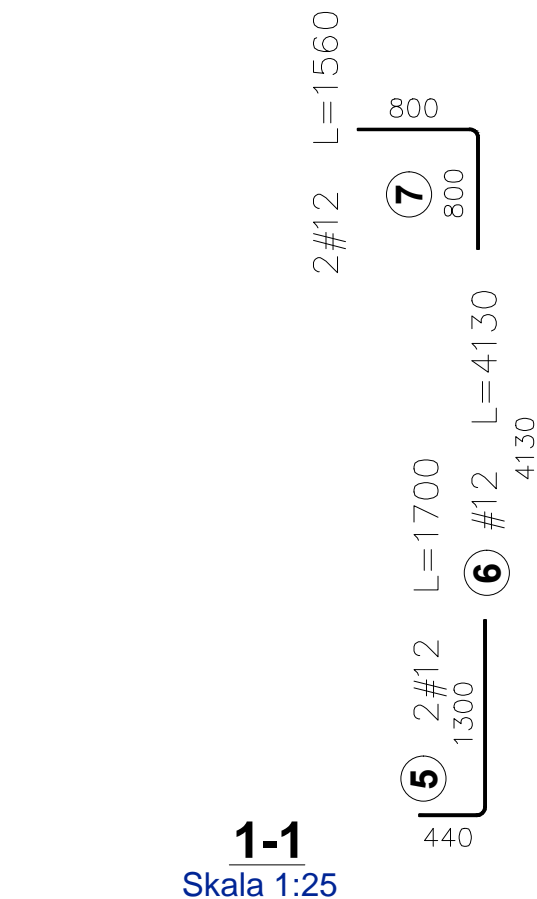


Słup S4  
ILOŚĆ - 1 szt  
Skala 1:50



Poz.	Kształt pręta [cm]	Stal		Długość (cm)	Ilość		Długość łączna (m)	
		Ø	#		w	ogółem	A-II	A-IIIIN
		A-II	A-IIIIN		elemente		Ø 8	# 12
SKŁUP S4 1 szt.. Masa ogólna (kg) : 53,10								
5			12	170,0	6	6		10,2
6			12	413,0	6	6		24,8
7			12	156,0	4	4		6,2
10		8		116,0	36	36	41,8	
Długość wg średnic (m)							41,8	41,2
Masa jednostkowa pręta (kg/m)							0,40	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							16,50	36,60
Ogółem (kg)							53,10	

BETON KLASY: C20/25 (B25)  
ŚCIANY FUNDAMENTOWE : C25/30 (B30)  
STAL ZBROJENIOWA KLAS:  
A-II Ø(St50B) A-IIIIN #(B500SP)  
KLASA EKSPLOYACJI BETONU : XC1  
OTULINA ZBROJENIA 3 CM



projekt

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:	SŁUP S4		
Projektant:	mgr inż. arch Karol Major nr upr.: 193/75 Pw upr. bud. do projektowania w specjalności architektoniczno-konstrukcyjnej	Podpis:	Skala: 1:50
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-18