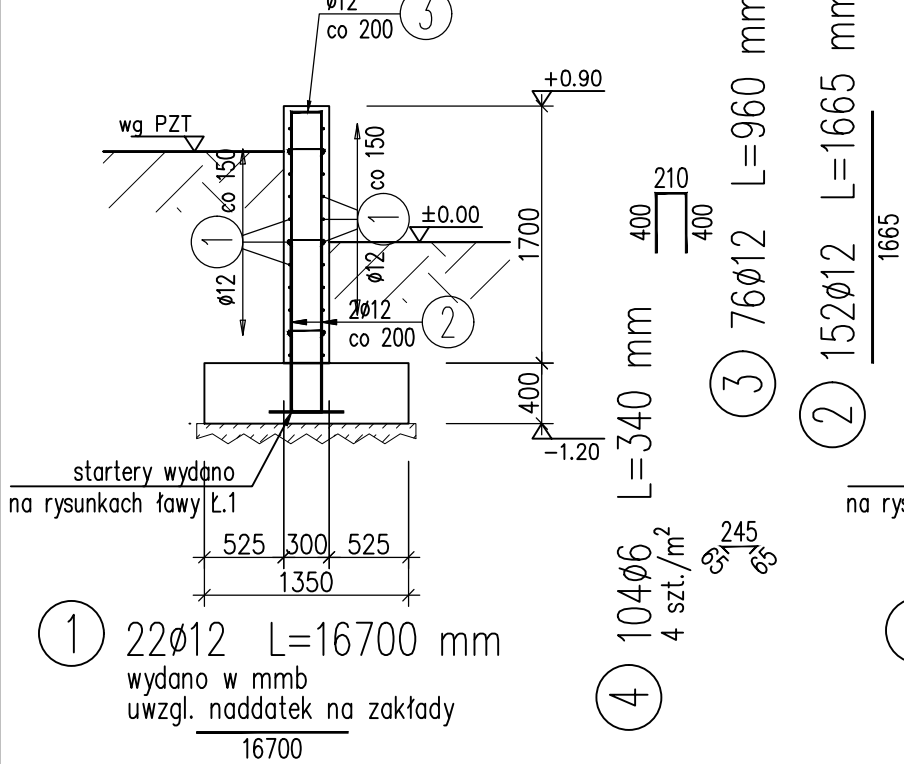


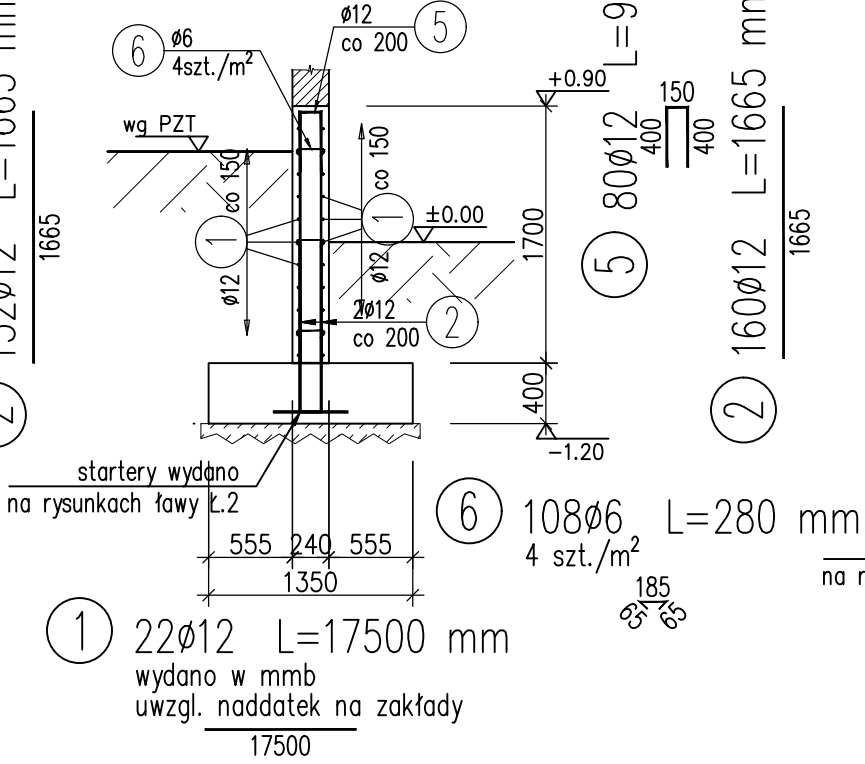
Ściana Sc.1

wykonać ~15,2mb.  
1: 50



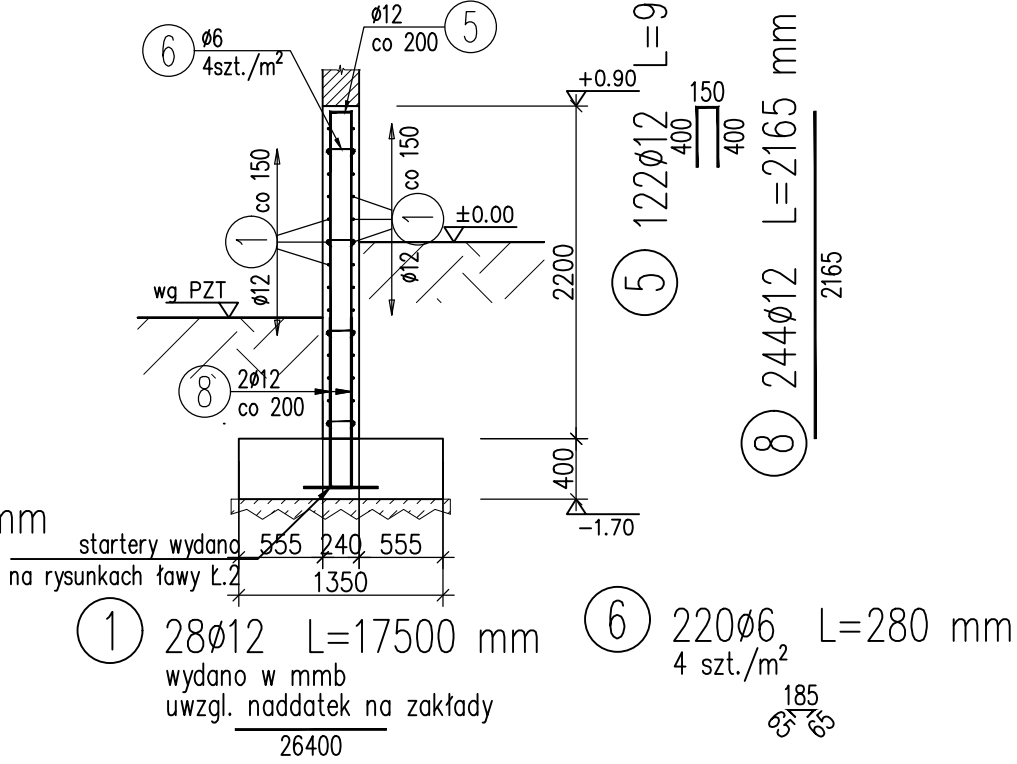
Ściana Sc.2

wykonać ~15,9mb.  
1: 50



Ściana Sc.3

wykonać ~24,0mb.  
1: 50



WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba w 1 elem.	Liczba ogólna	Długość ogólna [m]		Uwagi
					AlIIN	AlIIN	
	[mm]	[mm]	[szt]	[szt]	Ø6	Ø12	
Element: Ściana Sc.1			Wykonać 1 szt.				
1	Ø12	16700	22	22		367,4	wydano w mmb
2	Ø12	1665	152	152		253,08	
3	Ø12	960	76	76		72,96	
4	Ø6	340	104	104	35,36		4 szt./m²
Element: Ściana Sc.2			Wykonać 1 szt.				
1	Ø12	17500	22	22		385	wydano w mmb
2	Ø12	1665	160	160		266,4	
5	Ø12	900	80	80		72	
6	Ø6	280	108	108	30,24		4 szt./m²
Element: Ściana Sc.3			Wykonać 1 szt.				
1	Ø12	26400	28	28		739,2	wydano w mmb
5	Ø12	900	122	122		109,8	
6	Ø6	280	220	220	61,6		4 szt./m²
8	Ø12	2165	244	244		528,26	
Długość ogólna wg średnic				[m]	127	2794	
Masa 1 m pręta				[kg]	0,222	0,888	
Masa prętów wg średnic				[kg]	28,19	2481,07	
Masa całkowita				[kg]	2509,3		

UWAGI:

- Nominalna grubość otuliny:
  - fundamenty:  $c_{nom}=50mm$
  - ściany/słupy:  $c_{nom}=35mm$
- Klasa ekspozycji: XC2, XF1
- Min. średnica zagięcia haków 4Ø, prętów 15Ø
- Fundamenty należy wylewać na warstwie betonu podkładowego o grubości min. 10cm
- Elementy zagłębione w gruncie należy zabezpieczyć przeciwwilgociowo np. poprzez naniesienie dwóch warstw masy bitumicznej ABIZOL R+P. Zabezpieczenie przeciwwodne fundamentów i ścian oporowych oraz drenaż zgodnie z PB Architektury
- Startery pod słupy i ściany należy osadzić w fundamentach przed ich wylaniem
- W razie konieczności zbrojenie dociąć do deskowania

POZOSTAŁE UWAGI ZGODNIE Z RYSUNKIEM ZESTAWCZYM nr PT\_KI-01!!

MATERIAŁY:

BETON PODKŁADOWY: C10/12  
BETON KONSTRUKCYJNY: C30/37 (W8; F150)  
STAL ZBROJENIOWA: B500SP

projekt

**BUDOWA HALI SPORTOWEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W ISKRZYCZYNIE WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU**

adres inwestycji

działka nr 156/39

jednostka ewidencyjna 240306\_2, Dębowiec

Obręb 0003 Iskrzyczyn

projektant



mgr inż. Artur Szozda

upr. nr SLK/5053/POOK/13

sprawdzający



mgr inż. Marcin Bednarz

upr. nr SLK/9350/PWBKb/20

tytuł

**ZBROJENIE ŚCIAN CZ.1**

etap PT      branża konstrukcja      skala 1:50      data 03/2025      nr

PT\_KI-03