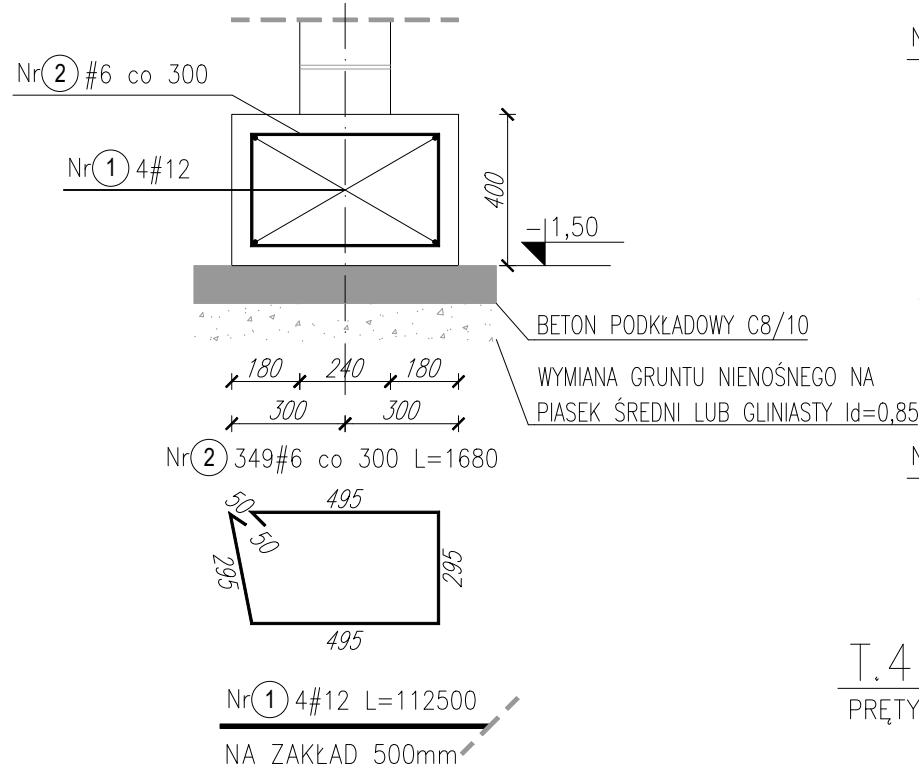
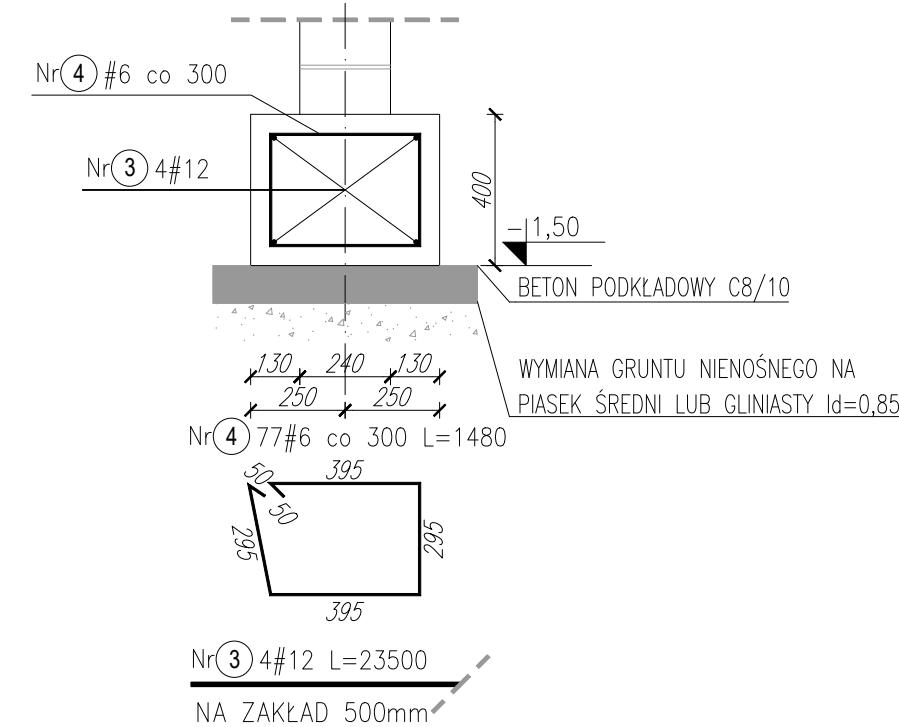


DETALE FUNDAMENTÓW  
1:20

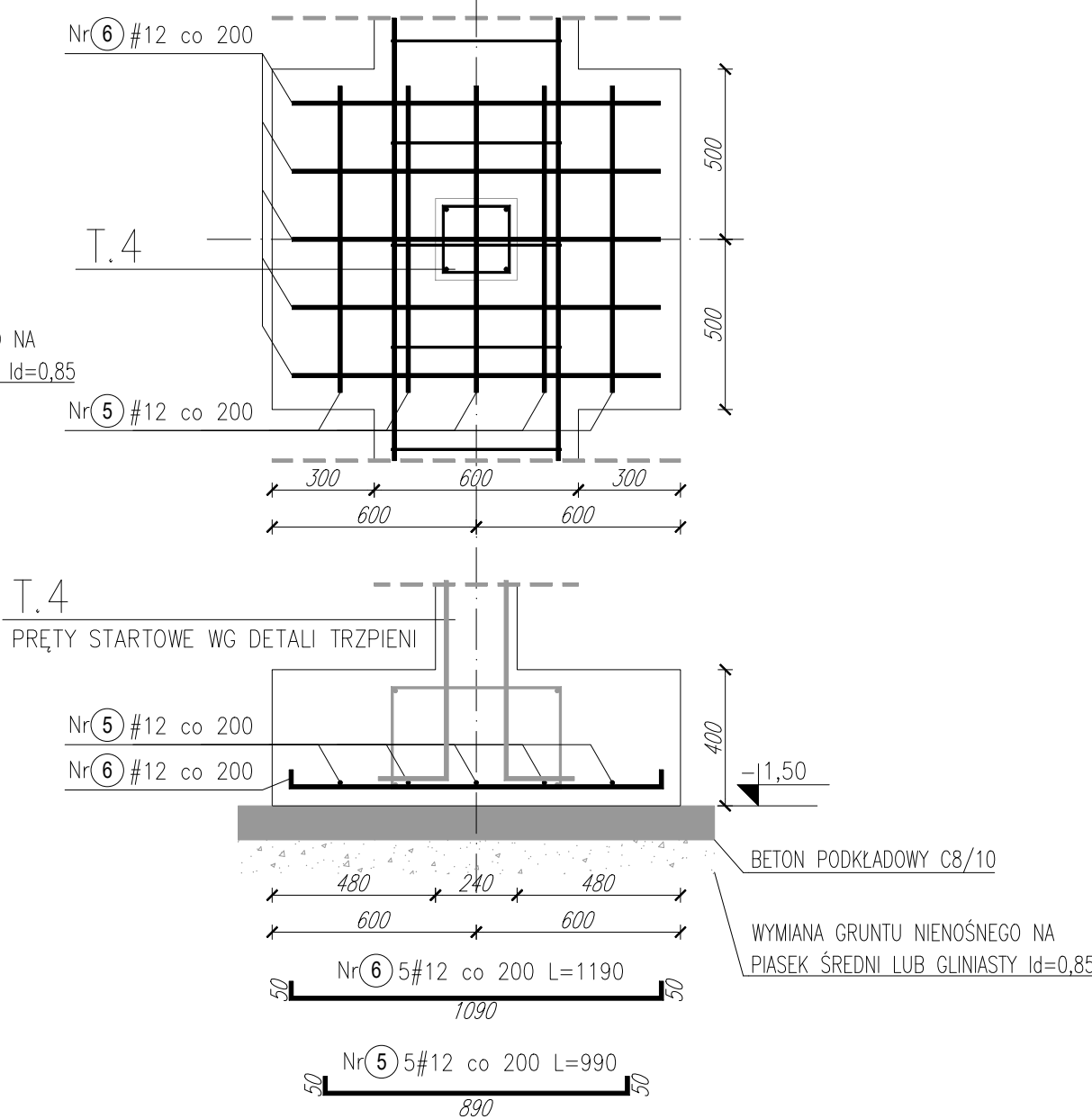
ŁAWA Ł.1 (104,5mb)



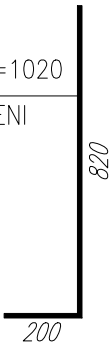
ŁAWA Ł.2 (23,0mb)



STOPA ST.1 (4szt)



Nr(7) 21x4#12 L=1020  
STARTERY TRZPIENI



Beton: B20 (C16/20)  
Stal: AIIIIN (RB500)  
Klasa ekspoz.: XC3

±0,00 = 184,02 mnpm

UWAGI:

1. BETON C16/20 (B20)
2. STAL ZBROJENIOWA A-IIIIN (RB500)
3. OTULINA ZBROJENIA 50mm
4. NIE DOPUSZCZA SIĘ POSADAWIANIA NA GUNCIE NIENOŚNYM LUB NA GRUNCIE O ODPORZE MNIJSZYM NIŻ 200kPa
5. OSTAT. OCENY NOŚNOŚCI GRUNTU I POZIOMU WODY GRUNT. DOKONAĆ PO WYKONANIU WYKOPÓW
6. PO WYKONANIU WYKOPÓW NALEŻY WYKONAĆ PONOWNE BADANIA GRUNTÓW I ICH ODBIÓR PRZEZ UPRAWNIONEGO GEOLOGA WRAZ Z WPISEM DO DZIENNIKA BUDOWY
7. W PRZYPADKU STWIERDZENIA INNYCH GRUNTÓW NIŻ ZAKŁADANE W PROJEKCIE, NALEŻY PRZEPROJEKTOWAĆ POSADOWIENIE BUDYNKU
8. WYKONAĆ WYMIANĘ GRUNTU POD PROJEKTOWANĄ POSADZKĄ NA CAŁEJ POWIERZCHNI BUDYNKU DO STROPU GRUNTU NOŚNEGO
9. ZACHOWAĆ CIĄGŁOŚĆ ŁAW, STÓP I SCHODKOWAŃ
10. PRZED BETONOWANIEM ZAMONTOWAĆ STARTERY ZBROJENIA SŁUPÓW I TRZPIENI WG SCHEMATU
11. ŚCIANY FUND. OBSYPYWAĆ RÓWNOMIERNIE Z OBU STRON
12. CHRONIĆ WYKOPY PRZED ZAŁANIEM, A ZAWILGOCONE GRUNTY WYMIENIĆ PRZED WYKONANIEM FUNDAMENTÓW

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ						
NR ARKUSZA:			RYSUNEK: K09			
Nr	Średnica [mm]	Klasa	Ilość [szt]	Długość [cm]	Długość całkowita [m]	
					#6	#12
1	#12	A-IIIIN	4	11250		450,00
2	#6	A-IIIIN	349	168	586,32	
3	#12	A-IIIIN	4	2350		94,00
4	#6	A-IIIIN	77	148	113,96	
5	#12	A-IIIIN	20	119		23,80
6	#12	A-IIIIN	20	99		19,80
7	#12	A-IIIIN	84	102		85,68
				Długość ogółem [m]:	700,28	673,28
				Ciężar 1mb [kg]:	0,222	0,888
				Ciężar razem [kg]:	155,46	597,87
				Ciężar wszystkich elementów [kg]:	753,33	

Tytuł rysunku:	KONSTRUKCJA – DETALE FUNDAMENTÓW		
Nr rysunku:	K09	Skala:	1:20
Nazwa obiektu budowlanego:	Budowa zaplecza szatniowego przy stadionie w Wierchowiskach Drugich na dz nr 767/4 wraz z zalicznikową linią kablową, przyłączem wodociągowym, instalacją kanalizacji sanitarnej do bezodpływowego zbiornika na ścieki oraz przebudową sieci wodociągowej		
Projektant:	mgr inż. Jarosław Sarafin upr. bud. nr LUB/0137/PWBkb/16 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Chodździński upr. bud. nr LUB/0239/POOK/08 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		
Data:	KWIECIEŃ 2022		