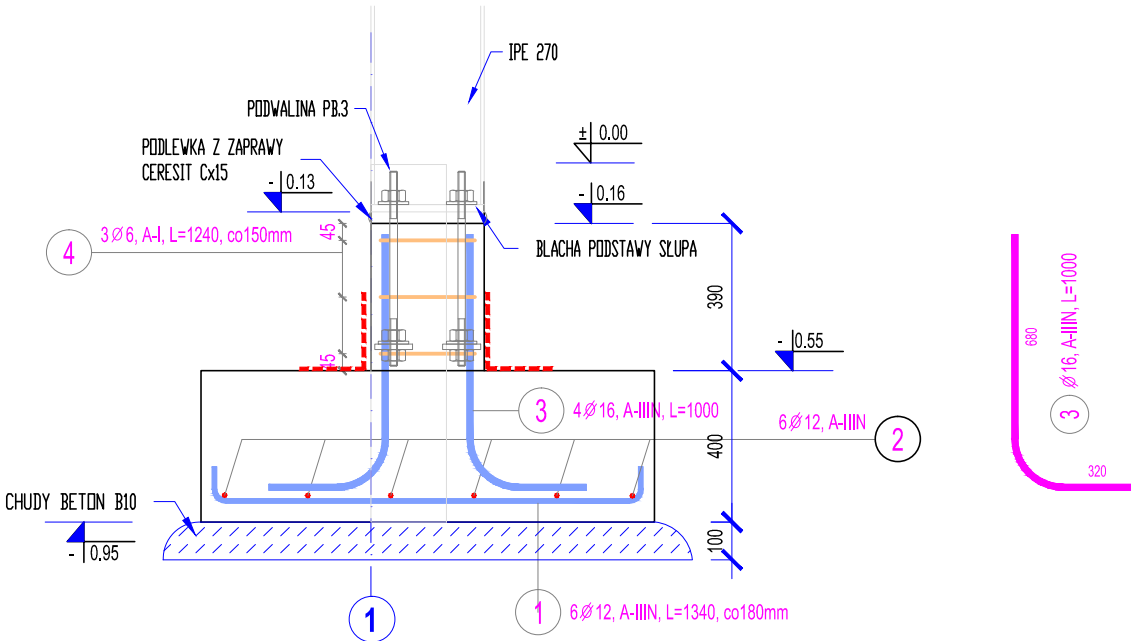
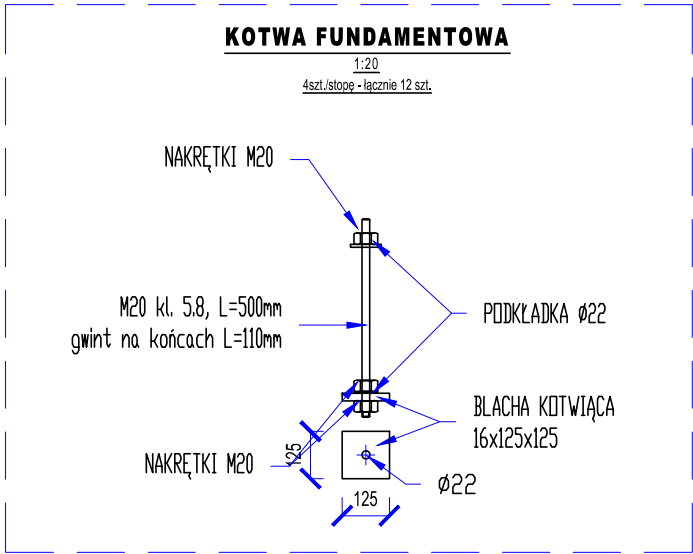
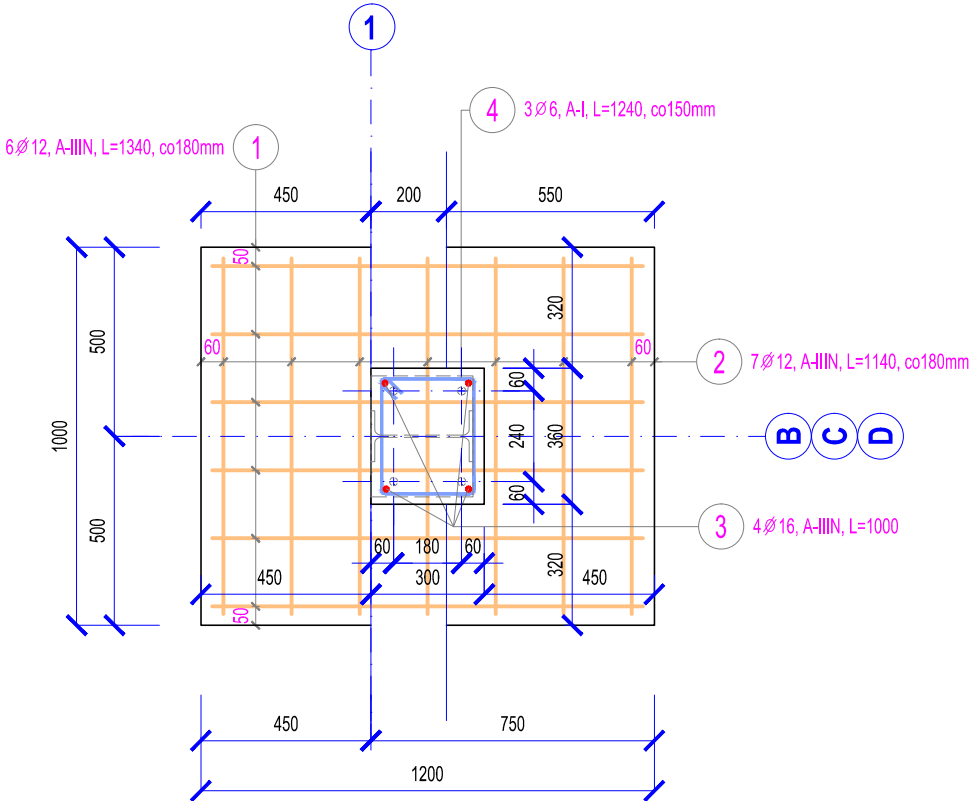
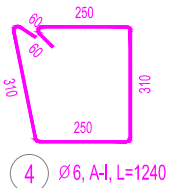


STOPA POZ. SF.7 1:20

łącznie -3 szt
(przez stopy przepuścić pręty podłużne podwalin)



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ									
Poz.	Stal		Długość (mm)	Ilość			Długość łączna (m)		
	Ø	A-I		w elemencie	elementów	ogółem	Ø 6	Ø 12	Ø 16
1		12	1340	6	3	18		24,12	
2		12	1140	7	3	21		23,94	
3		16	1000	4	3	12			12,00
4	6		1240	3	3	9	11,16		
Długość wg średnic (m)							11,16	48,06	12,00
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	0,89	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)							2,48	42,68	18,96
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							2,48		61,64
Ogółem (kg)								64,11	



BETON B25 W8 (C20/25) -dla fundamentów

BETON B10 (C8/10) -dla podkładu

STAL ZBROJENIOWA: A-I S3tSY-b, (lub: St3S-b, PB-240)
A-IIIIN BST500S, (lub: B500SP)
OTULINA ZBROJENIA: min. 50mm (dołem),
min. 30mm (pozostałe krawędzie)

- POZOSTAŁE INFORMACJE NA RYS. K.1
- DLA ELEM. WYLEWANYCH, NA STYKU PRZERWY ROBOCZEJ:
lokalnie grubopowłokowa masa bitumiczna SUPERFLEX 10

1.			
NR	DATA	NAZWISKO	OPIS ZMIANY
REWIZJA			

KBI-PROJEKT

MIROSLAW BARTOSIEWICZ

PROJEKTOWANIE KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH
ul. Czarnieckiego 3 B/5, 73-110 Stargard
mirekbartosiewicz@gmail.com ; tel: 691 914920

OBIEKT	BUDOWA HALI MAGAZYNOWEJ
ADRES	Ożarów Mazowiecki dz. geod. nr 9, obręb 0031
FAZA	PROJEKT TECZNICZNY
BRANŻA	KONSTRUKCJA
PROJEKTANT	mgr inż. MIROSLAW BARTOSIEWICZ upr. proj. 15/Sz/2000, ZAP/BO/3246/02
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. NARCYZ GAGAŁO upr. proj. 153/Sz/94, ZAP/BO/0184/01
TYTUŁ	STOPA FUNDAMENTOWA POZ. SF.7
SKALA	1:20
DATA	08.2023
KOPIOWANIE, PUBLIKACJA ORAZ WSZELKIE INNE FORMY WYKORZYSTANIA NINIEJSZEGO PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO BEZ ZGODY AUTORÓW BĘDĄ NARUSZENIEM PRZEPISÓW WYNIKAJĄCYCH Z USTAWY Z DNIA 4 LUTEGO 1994 ROKU O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNÝCH, WRAZ Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI	RYSUNEK NUMER K.1/5