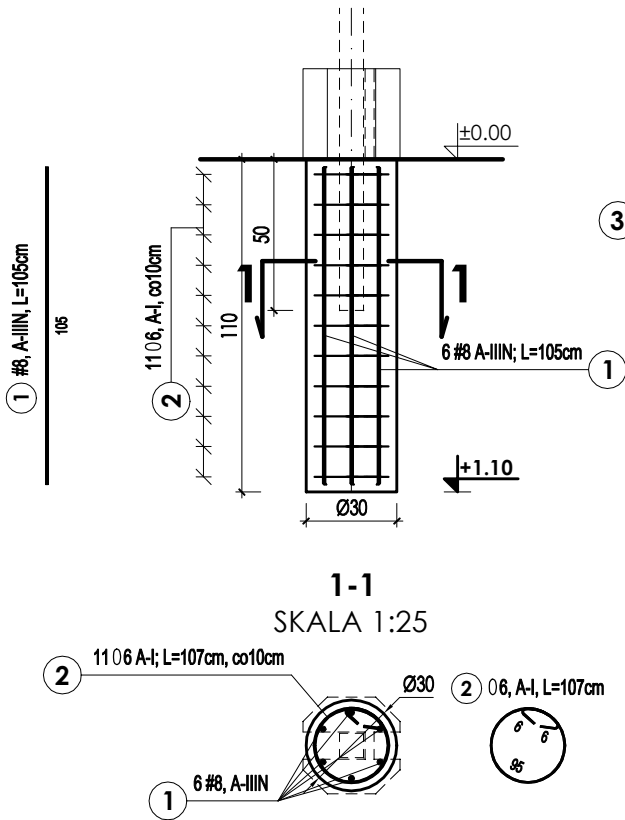


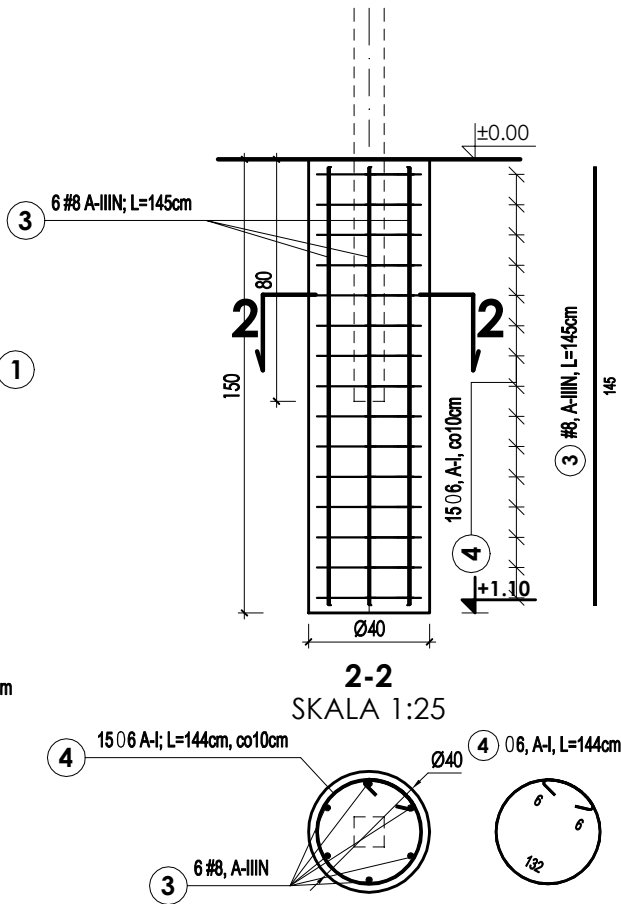
SŁUPEK OGRODZENIA

RK 80×80mm
- dla 1 szt. -
SKALA 1:25



SŁUPEK BRAMY

RK 100×100mm
- dla 1 szt. -
SKALA 1:25



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ									
Poz.	Stal		Długość (cm)	Ilość			Długość łączna (m)		
	Ø	#		w elemencie	elementów	ogółem	A-I	A-IIIIN	
1	6	8	105,0	6	1	6	0,6	# 8	6,3
2	6	6	107,0	11	1	11	11,8		
Długość wg średnic (m)							11,8	6,3	
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,222	0,395	
Masa łączna wg średnic (kg)							2,6	2,5	
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							2,6	2,5	
Ogółem (kg)							5,1		

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ									
Poz.	Stal		Długość (cm)	Ilość			Długość łączna (m)		
	Ø	#		w elemencie	elementów	ogółem	A-I	A-IIIIN	
3	6	8	145,0	6	1	6	0,6	# 8	8,7
4	6	6	144,0	15	1	15	21,6		
Długość wg średnic (m)							21,6	8,7	
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,222	0,395	
Masa łączna wg średnic (kg)							4,8	3,4	
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							4,8	3,4	
Ogółem (kg)							8,2		

UWAGA:
- ilość docelowego zbrojenia dostosować do ilości słupków ogrodzeniowych danego rodzaju;

BETON:
C30/37(B37)w.6 -elementy fundamentowania
C 8/10(B10) -beton podkładowy ("chudy")

OTULINA ZBROJENIA:
c= 20mm -dla płyt fundamentowych;

IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA:
2× dysperbit

JT-KONSTRUKCJE JAROSŁAW TYMBARSKI ul. Krolewej Korony Polskiej 25/212 70-486 Szczecin PROJEKTOWANIE KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH	INWESTYCJA:	PAWILON PORTIERNI / STRÓŻÓWKI WRAZ Z PRZYBIEKTOWYM ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I PARKINGAMI						
	ADRES:	UL. NASIENNA, DZ. NR 8 i 1211/1, OBRĘB NR 5 STARGARD						
	INWESTOR:	PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ SP. Z O.O., UL. NASIENNA 6, 73-110 STARGARD						
	TEMAT RYSUNKU:	ZBROJENIE STÓP SŁUPKÓW OGRODZENIA						NR UPRAWNIENI:
	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jarosław Tymbarski						PODPISY:
	OPRACOWAŁ:							
JT-904	BRANŻA:	KONSTRUKCJA		DATA:	2024.09		NR RYS.:	PTK.1/3
	STADIUM:	PROJEKT TECHNICZNY		SKALA:	1:50			