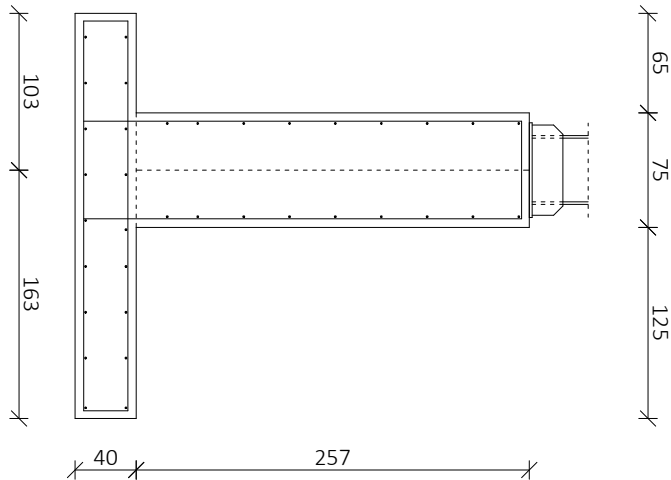
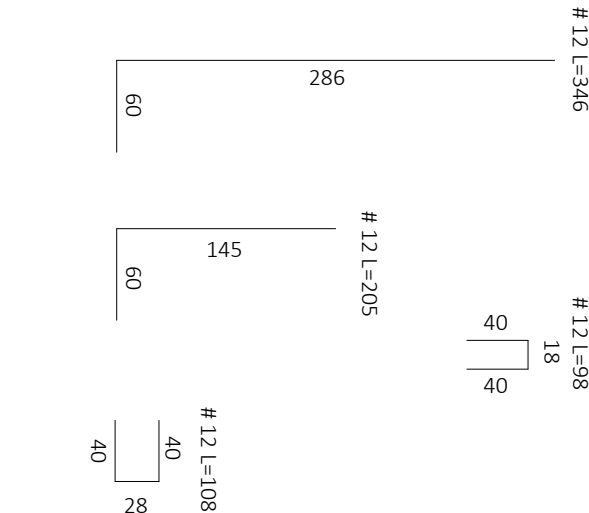
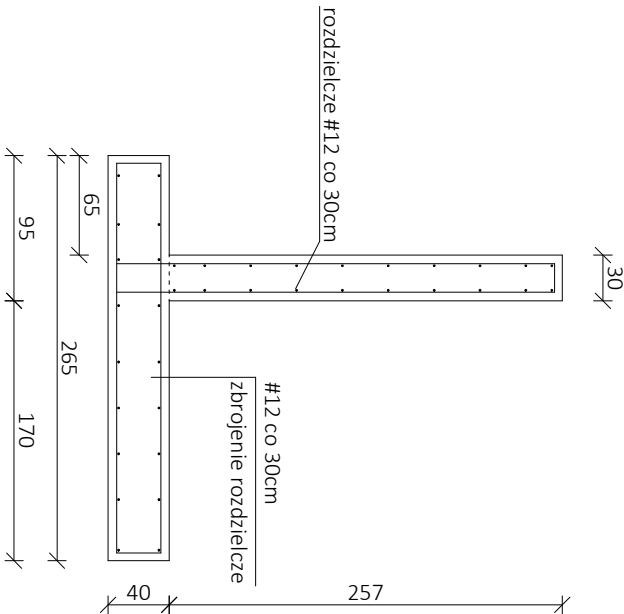
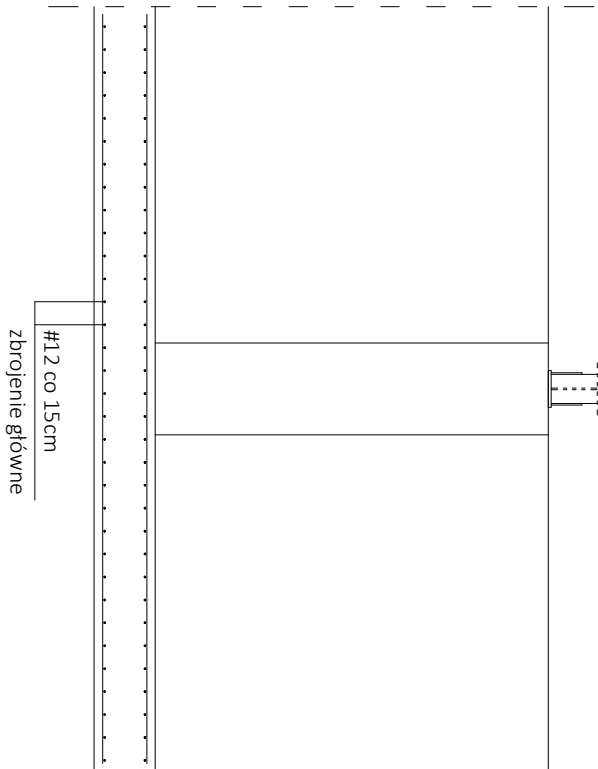


Ścianka oporowa Ś01

1:50



12 L=255



- Otulina w gruncie - 5cm
- Otulina ponad gruntem - 2cm
- Stal zbrojeniowa B500SP
- Średnica gięcia prętów 4Ø dla prętów Ø≤16
7Ø dla prętów Ø>16
- Długość nieopisanych zakładów - 40 Ø
- Długość nieopisanych zakładów siatek zgrzewanych - min. 2 "oczka"
- Przed betonowaniem wykonać połączenia uziemiające wg projektu branży elektrycznej
- Beton C25/30, dla fundamentów i elementów na zewnątrz budynków W8 F150
- Beton niekonstrukcyjny C12/15

12 L=600, zakłady długości 60cm, z przesunięciem
(tzn. nie łączyć w jednym przekroju więcej niż 50% prętów)

EPU PROJEKT SP. Z O.O.		SIEDZIBA FIRMY:	
EWELENA GROT PAWEŁ SYLWESTRZAK		UL. SPYCHAŃSKIEGO 13	
		45-706 OPOLĘ	
		TEL. 503 010 608	
NAZWA INWESTYCJI	BUDOWA PLACU OPRAW CELOWYCH DLA SAMOCHODÓW CIEŻAROWYCH I PARKINGU DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH ORAZ ARCHIWUM NA POTRZEBY CENTRUM HANDLOWEGO W NYŚCIE, NA TERENIE ODDZIAKU CELNEGO W NYŚCIE PRZET	UL. OTMUCHOWSKIEJ 50.	
ADRES INWESTYCJI:	TEREN ODDZIAKU CELNEGO W NYŚCIE	UL. OTMUCHOWSKA 2	
	48-300 NYŚA		
INWESTOR:	IZBA ADMINISTRACJI SKARBOWEJ W OPOLU		
	45-331 OPOLĘ		
PROJEKTANT:	mgr inż. Jerzy Sylwestrzak		
konstrukcja	upr. nr 244/83/Op. 6/02/Op		
SPRACOWUJĄCY:	mgr inż. Piotr Sylwestrzak		
konstrukcja	upr. nr OP/1242/PMBK/16		
NAZWA RYS.	ŚCIANKA OPOROWA		
SKALA:	1:100	DATA:	01.07.2024 r.
BRANŻA:	ARCH.	NR RYS.:	K1-4