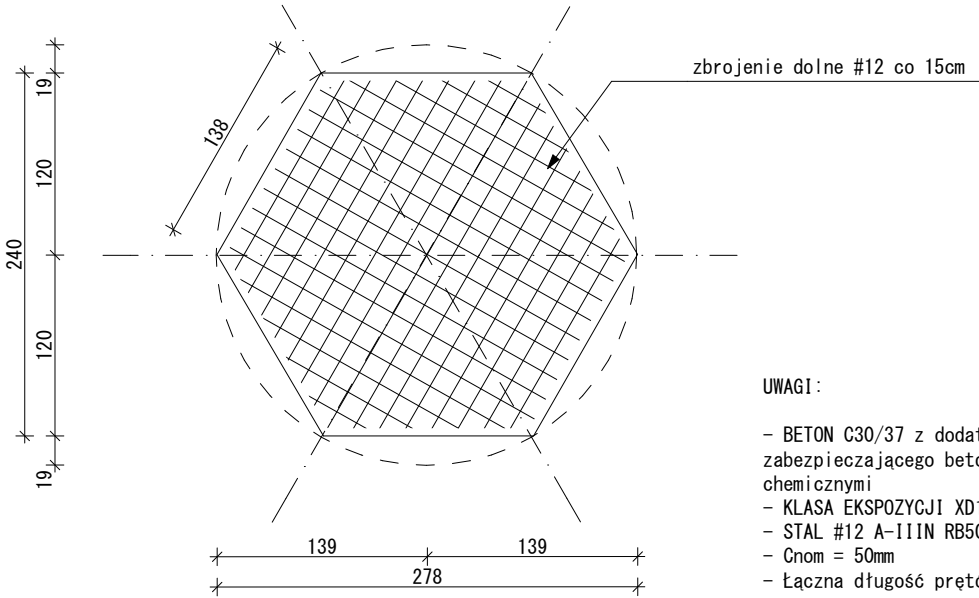


ZBROJENIE DOLNE PŁYTY
FUNDAMENTOWEJ ŻELBETOWEJ

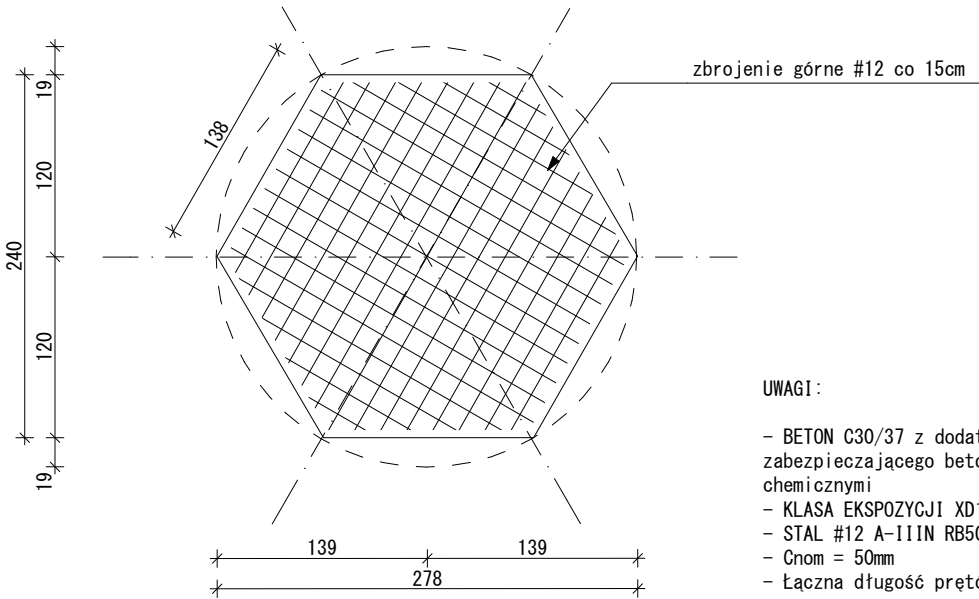
SKALA: 1:50



- UWAGI:
- BETON C30/37 z dodatkiem preparatu uszczelniającego i zabezpieczającego beton przed szkodliwymi związkami chemicznymi
 - KLASA EKSPozyCJI XD1
 - STAL #12 A-IIIN RB500W
 - C_{nom} = 50mm
 - Łączna długość prętów #12 zbrojenia dolnego 47 m

ZBROJENIE GÓRNE PŁYTY
FUNDAMENTOWEJ ŻELBETOWEJ

SKALA: 1:50



- UWAGI:
- BETON C30/37 z dodatkiem preparatu uszczelniającego i zabezpieczającego beton przed szkodliwymi związkami chemicznymi
 - KLASA EKSPozyCJI XD1
 - STAL #12 A-IIIN RB500W
 - C_{nom} = 50mm
 - Łączna długość prętów #12 zbrojenia dolnego 47 m

PROJEKT TECHNICZNY			
Zamierzenie budowlane			
Budowa mini tężni solankowej z infrastrukturą techniczną: zasobnik na solankę, pompy zasilające ze sterownikiem, tablica informacyjna, powierzchnie utwardzone, przyłącze wody, elektryczne na działkach nr ewid. 3087/32, 3083/3 obr. 0001 Miasto Puławy położonej przy ul. Armii Krajowej na osiedlu Niwa w Puławach.			
Adres inwestycji			
działki nr ewid. 3087/32, 3083/3 obr. 0001 Miasto Puławy przy ul. Armii Krajowej na osiedlu Niwa w Puławach.			
Projektant	Nr uprawnień	Branża:	Podpis
mgr inż. arch. Sławomir Koń	A-131/90	Architektura	
Tytuł rysunku: ZBROJENIE PŁYTY FUNDAMENTOWEJ			
Skala: 1:50	Data: 07.2024r.		Rys. nr: T.03