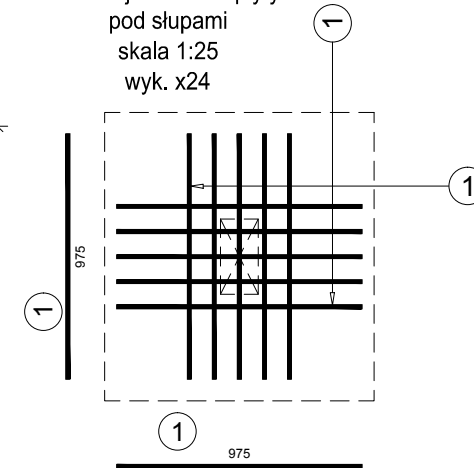


ZESTAWIENIE SIATEK ZGRZEWANYCH - ZBROJENIE PŁYTY				
Element	nazwa	pow. [m2]	ciężar m2 [kg]	ciężar [kg]
Zbrojenie górą	Q335	135,0	5,37	724,95
Zbrojenie dołem	Q335	135,0	5,37	724,95
		RAZEM CIĘŻAR [kg]		1449,9

Dozbrojenie siatki płyty
pod słupami
skala 1:25
wyk. x24



Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Ilość prętów		Dt.calk. pręta
Nazwa	Ilość				w elemente	ogółem	
Doz	24	1	16	0,97	10	240	234,00
Długość wg średnic (m)							234
Masa 1 m pręta (kg/m)							1,58
Masa łączna wg średnic (kg)							369,72
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							369,72
Ogółem (kg)							369,72

Uwagi:

- 1) Wymiary podano w [mm], rzędne w [m]
- 2) Rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią dokumentacji technicznej, opisem technicznym oraz dokumentacją instalacyjną
- 3) Przejęcia i przebiecia zgodnie z częściami instalacyjną
- 4) Powierzchnie betonowe stykające się z gruntem zabezpieczyć antykorozyjnie
- 5) Lokalizacja konstrukcji w planie wg dokumentacji arch.
- 6) Przed przystąpieniem do betonowania należy osadzić elementy wyposażenia wydane w części instalacyjnej, tj. : stopnie żłazowe, podpory, włazy kanałowe, pierścienie wyrównawcze, łączniki systemowe itp.
- 7) Pręty kolidujące z ewentualnymi otworami dogiąć lub dociąć.
- 8) Minimalna otulina zbrojenia wynosi 50mm
- 9) Pod płytę wykonać wymianę gruntu z piasku oraz zagęścić do $\lambda \geq 0,97$
- 10) W miejscach słupów płytę dozbroić zgodnie z detalem

BETON C-25/30,V=33,9m³
STAL AIIIIN (BST 500S)

Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994 o Prawie autorskim i prawach pokrewnych.
Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora jest zabronione

temat: Projekt wykonawczy zagospodarowania terenu rekreacyjnego wraz z budową stawu i infrastrukturą techniczną w ramach zadania "Zagospodarowania terenów zdegradowanych w wyniku działalności przemysłowej w rejonie Cisowca w Imielinie" 41-407 Imielin, ul. Imielińska działki nr: 655, 656, 657, 658, 659, 660, 663, 673				
inwestor: Gmina Imielin 41-407 Imielin, ul. Imielińska 81				
rys. Gabaryt i zbrojenie płyty fundamentowej tężni				
branża: KONSTRUKCJA		Nr upr.	Podpis	studio projektowe gliwice, głowackiego 5J
data: 11.2023	wykonał: mgr inż. arch. P. Urbanek			nr rys. KW-04
skala: 1:50 1:25	sprawdził:			
	projektował: mgr inż. T. Gara		2395/64	