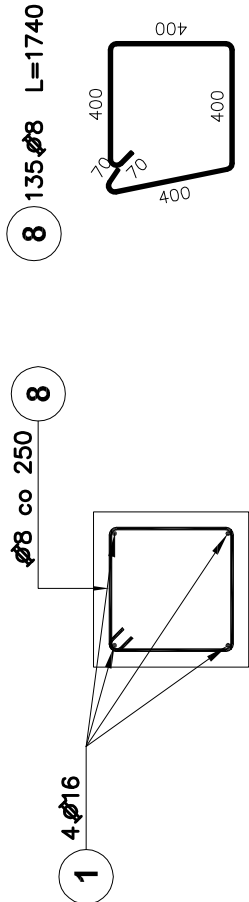
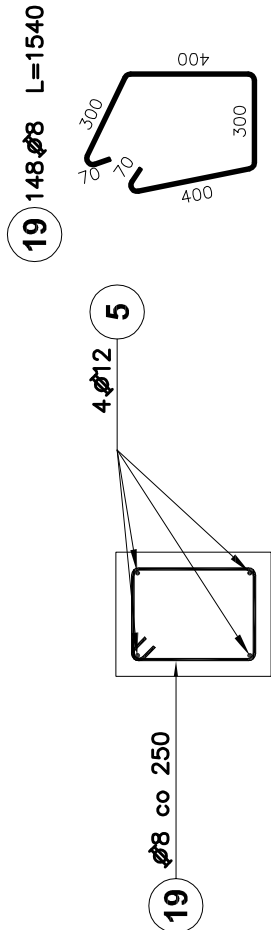


ŁAWA Ł2
skala 1:25

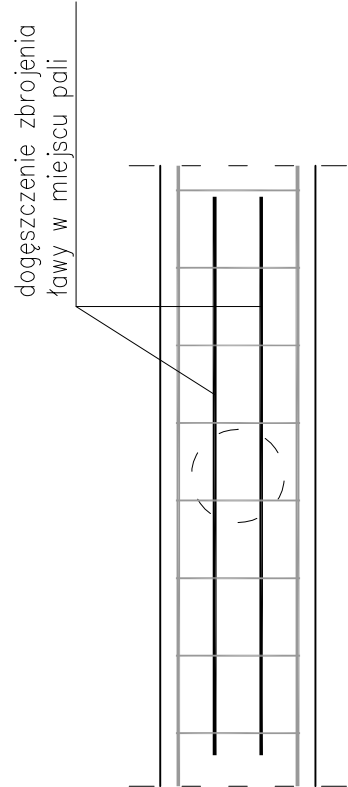


ŁAWA Ł3
skala 1:25



SZCZEGÓŁY DOZBROJENIE ŁAW W MIEJSCU PALI

skala 1:25



13) Ø16 L=1700

20) Ø16 L=1200

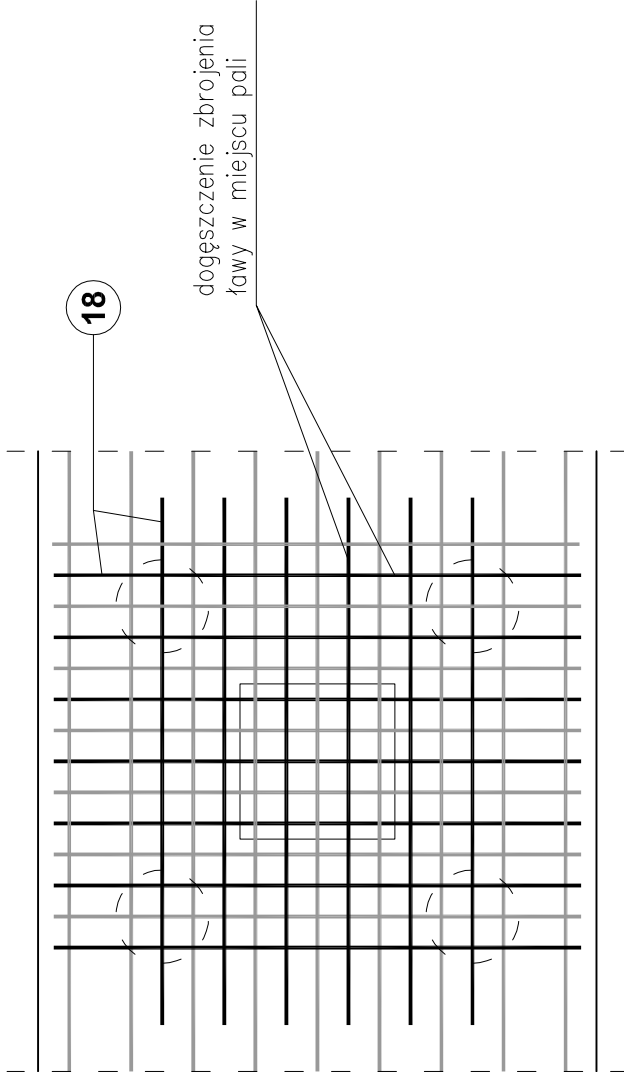
MATERIAŁY:
BETON: C35/45 (B45)
BETON PODKŁADOWY: C12/15 (B15)
STAL ZBROJENIOWA: AIII-N RB500 W
OTULINA: 50mm
KLASA EKSPOZYCJI: XA3

UWAGI:

- Wymiary podano w [mm], rzędne w [m]
- Kształtowanie i łączenie prętów zbrojeniowych wykonać zgodnie z PN-EN 1992-1-1:2008 r.
- Wszystkie powierzchnie stykające się z gruntem zabezpieczyć izolacją ochronną np. PCI Pecimor F+2K
- Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami i opisem technicznym

SZCZEGÓŁY DOZBROJENIE ŁAW W MIEJSCU RDZENI

skala 1:25



Elementy					Ilość prętów		Długość całkowita pręta (m)		
Nazwa	Ilość	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	w elemencie		A—IIIIN		
						ogółem	Ø 8	Ø 12	Ø 16
Ława Ł1	1	1	16	12,00	121	121			1452,00
		2	16	2,50	716	716			1790,00
		3	8	1,38	126	126	173,88		
		13	16	1,70	502	502			853,40
		20	16	1,20	228	228			273,60
Ława Ł2	1	1	16	12,00	16	16			192,00
		8	8	1,74	135	135	234,90		
		13	16	1,70	24	24			40,80
Ława Ł3	1	5	12	12,00	16	16		192,00	
		19	8	1,54	148	148	227,92		
Długość wg średnic (m)							637	192	4602
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,40	0,89	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)							251,50	170,50	7270,84
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							7692,84		
Ogółem (kg)							7692,84		

0	10.11.2022 r.	PROJEKT TECHNICZNY		A.K.
Rewizja:	Data:	Opis:	Autor:	Podpis:
OBIEKT:		MIEJSKA MAGAZYNOWANIA ODPADÓW ul. Rudzka 132, 44-200 Rybnik działki nr 2438/344; 1383/320; 793/188; 422/199; 797/198; 781/198		
TEMAT:		Budowa oraz zadaszenie miejsc magazynowania odpadów na oczyszczalni ścieków w Rybniku - Orzepowicach		
INWESTOR:		Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Pod Lasem 62, 44-210 Rybnik		
Tytuł rysunku:		MIEJSCE MAGAZYNOWANIA ODPADÓW ZE STUDZIENIEK KANALIZACYJNYCH I MIEJSCE MAGAZYNOWANIA SKRĄTEK - PRZEKROJE ZBROJENIOWE - ŁAWA Ł1, Ł2		Branża: KONSTRUKCJA
Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Podpis:	Nr upr.:	Data: 09. 2022 r.
Projektował:	mgr inż. Jacek SZYBINSKI		116/00	Numer projektu:
Sprawdził:	inż. Barbara SZYBINSKA		597/01	T_14_22
Opracował:	mgr inż. Anna KOSTKA			Format: Skala: 420x 1:25
Opracował:				450
44-207 Rybnik ul. Gliwicka 177 A tel. +48 32 44 09 300 fax. +48 32 44 09 312		TECHNIMEKO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ		Nr rysunku: K/2.04