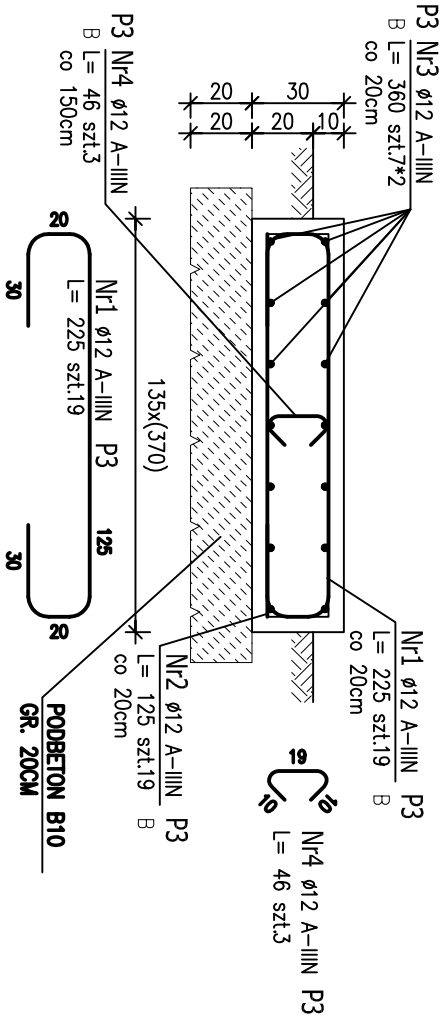


POZ.P3 PŁYTA FUND. 370/135 h=30cm (x1)

KTSO



Nr2 $\phi 12$ A-IIIIN P3	
L = 125 szt.19	
125	
Nr3 $\phi 12$ A-IIIIN P3	
L = 360 szt.14	
360	

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PREŁIA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ		DŁ. ŁĄCZNA [m]
				PREŁÓW	x POZ.	
Poz. P3 – Płyta fund. – 1 szt.						
P3	1	12	2,250	19	1	19
	2	12	1,250	19	1	19
	3	12	3,600	14	1	14
	4	12	0,460	3	1	3
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						118,28
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m ³]						0,888
MASA [kg]						105,03
MASA CAŁKOWITA [kg]						105,03

BETON C20/25 (B25), F100
STAL A-IIIIN
OYULNA 5cm

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

Oczyszczalnia ścieków w Koninie, gm. Lwówek
dz.nr 406/1 w m. Konin, gm. Lwówek

INWESTOR:

Zakład Gospodarki Komunalnej w Lwówku Sp. z o.o.
ul. Powstańców Wlkp. 40, 64–310 Lwówek



ENVIROTECH–sp.z o.o.
ul. J.Kochanowskiego 7
60–845 Poznań
tel. 61/657–02–00

NR PROJEKTU:
RPP/138/20

IMIE, NAZWISKO

PODPIS:

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Marcin Gzielo
WKP/0181/PWOK/05

OPRACOWAŁ: mgr inż. Dariusz Siwczak

Tytuł rysunku:

KTSO
POZ.P3 PŁYTA FUND.

BRANŻA:	STADIUM:	DATA:
Konstrukcja	PW	10.2020

SKALA:	FORMAT:	NR RYSUNKU:
1:25		K14