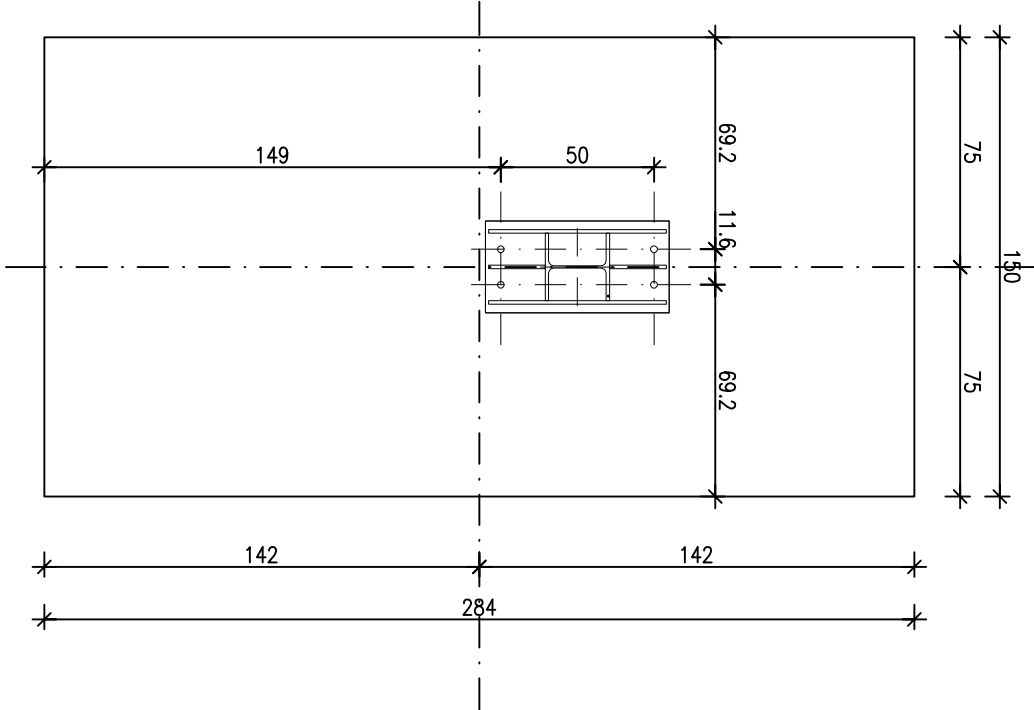
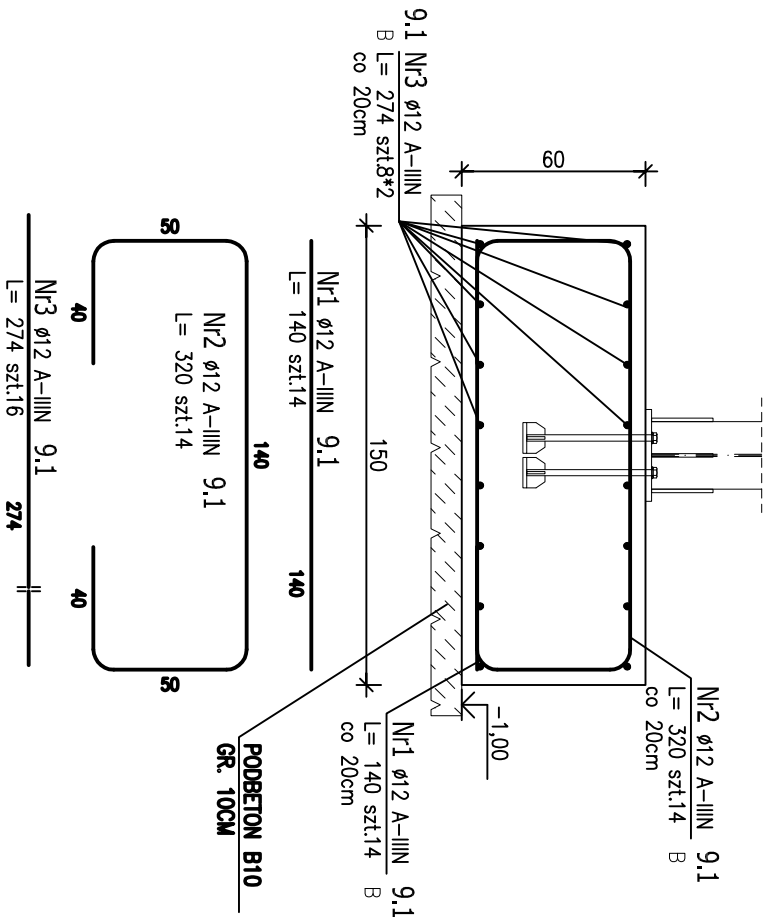


POZ.9.1 STOPA FUND. 150/284cm (x12)

WIATA OSADU



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-III ø12
Poz. 9.1 – Stopa fund. – 12 szt.							
9.1	1	12	1,400	14	12	168	235,20
	2	12	3,200	14	12	168	537,60
	3	12	2,740	16	12	192	526,08
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							1298,88
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,888
MASA [kg]							1153,41
MASA CAŁKOWITA [kg]							1153,41

BETON C25/30 (B30)  
STAL A-IIIIN  
OTULINA 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 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:  
WIATA OSADU  
POZ.9.1 STOPA FUND.

BRANŻA:  
Konstrukcja  
STADIUM:  
PW  
DATA:  
10.2020

SKALA:  
1:25  
FORMAT:  
NR RYSUNKU:  
K33