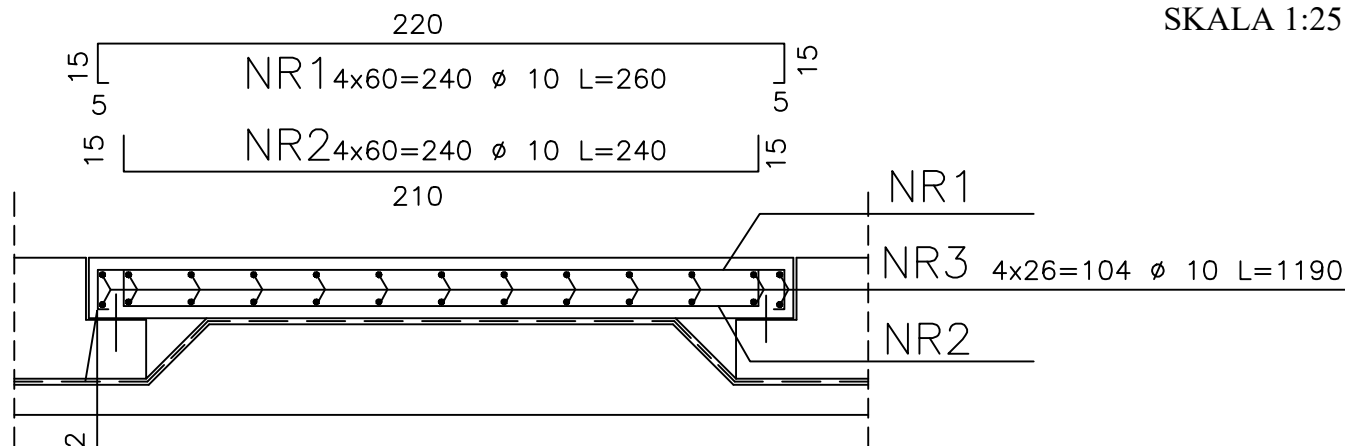


OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W JEDNOROŻCU

REAKTOR BIOLOGICZNY- ROTOCOMP

ZBROJENIE PŁYTY DENNEJ KOMORY NAWIEWIETRZANIA

SKALA 1:25



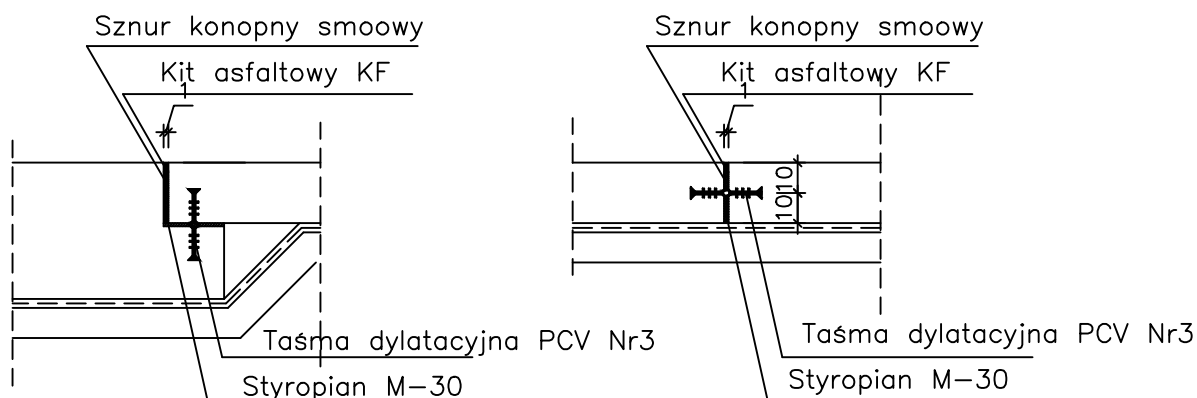
LINIA ROZMIESZCZENIA PRĘTA NR1i2
PO OBWODZIE R=756 CO 20cm

PRZEKRÓJ POPRZECZNY

NR	Ø	Ilość	Długość	Długość Ø10
1	10	240	260	624,0
2	10	240	240	576,0
3	10	104	1190	1237,6
Długość całkowita				2437,6
Ciężar 1mb stali				0,617
Ciężar stali				1504,0
Razem				1504,0

STAL A-II (18G2)
BETON B – 25

Szczegół dylatacji



EKOWATER Zbigniew Ruszkowski
ul. M. Kownackiej 37
05-092 Łomianki

Temat	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW – JEDNOROŻEC				
Obiekt	REAKTOR BIOLOGICZNY – ROTOCOMP				Nr. rys.
Rysunek	Zbrojenie płyty dennej komory nawiewiania				9
Projektował / Sprawdził	Nr. upr. proj.	Data	Podpis	Skala	
mgr inż. Wiktor Łożyński	42/79/OL	06.2019		1:25	
mgr inż. Czesław Hryniewicz	20/90/OL	06.2019			