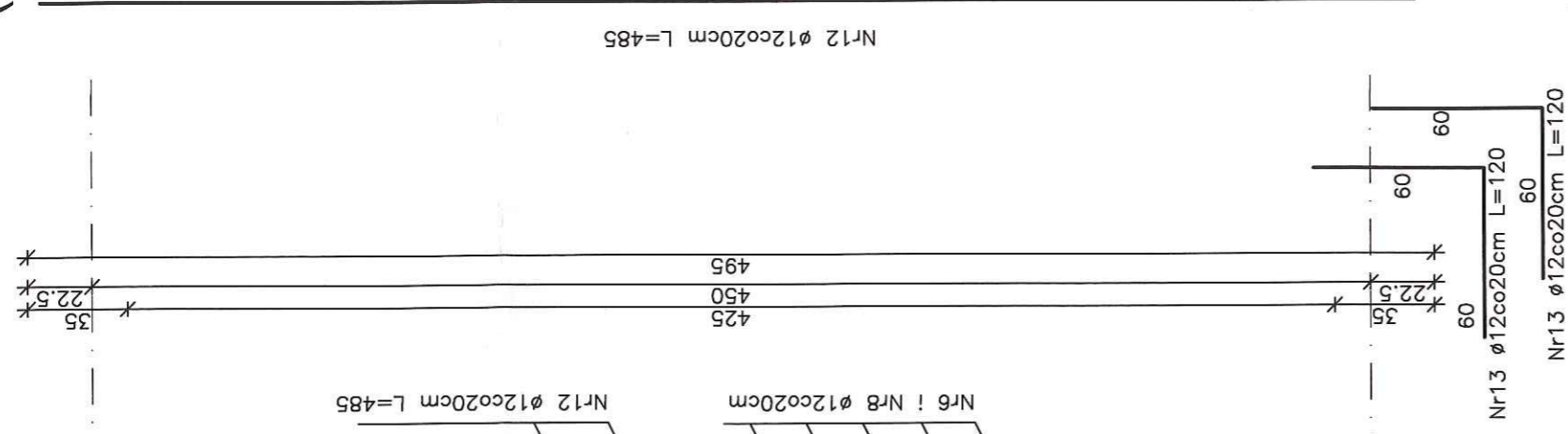


BUDYNEK OCZYSZCZANIA MECHANICZNEGO CZĘŚĆ PODZIEMNA OBIEKTU

ŚCIANA gr. 35cm
(Rys. szalunkowy)

Skala 1:25



Beton C20/25
Stal A-IIIIN
otulina 5cm

ZESTAWIENIE STALI
NA RYSUNKU K-7

cm L=905

mgr inż. Czesław HRYNIEWICZ
Specjalność: projektowanie i nadzór
inżynierski w budownictwie
Ulica: bud. Nr 20/90/0/L
§2 ust. 1 pkt 1, §5 ust. 1, §6 ust. 3, §7, §13 ust. 1 pkt 2

cm L=905

ekowater		EKOWATER Zbigniew Ruszkowski ul. Kowmackiej 37 05-092 Łomianki	
Temat	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW SŁUPNO - PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA		
Objekt	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW, Budynek oczyszczania mechanicznego		
Branża	KONSTRUKCJA		
Rysunek	Komora podziemna, Ściana gr.35cm (rys. szalunkowy) K-8	Nr rys.	
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektował	mgr inż. Czesław Hryniewicz	20/90/OL	08.2015
Opracował	mgr inż. Dawid Pawliszyn		Skala
Sprawdził	mgr inż. Zbigniew Wojciechowski	202/89/OL	1:25

A-A

915
870
845

22.5
35
*

ø20cm L=120
ø12co20cm L=120
60

Nr6 i Nr8 ø12co20cm

Nr13 ø12co20cm L=120
60
Nr13 ø12co20cm L=120
60

Nr11 ø12co20cm L=905

Nr5 i Nr7 ø12co20cm

Nr12 ø12co20cm L=485

Nr6 i Nr8 ø12co20cm

Nr5 i Nr7 ø12co20cm

60
60
Nr13 ø12co20cm L=120
60
Nr13 ø12co20cm L=120

60
60
Nr13 ø12co20cm L=120
60
Nr13 ø12co20cm L=120

Nr5 i Nr7 ø12co20cm

Nr11 ø12co20cm L=905

Nr6 i Nr8 ø12co20cm

Nr11 ø12co20cm L=905

35
22.5
*

845
870
915

