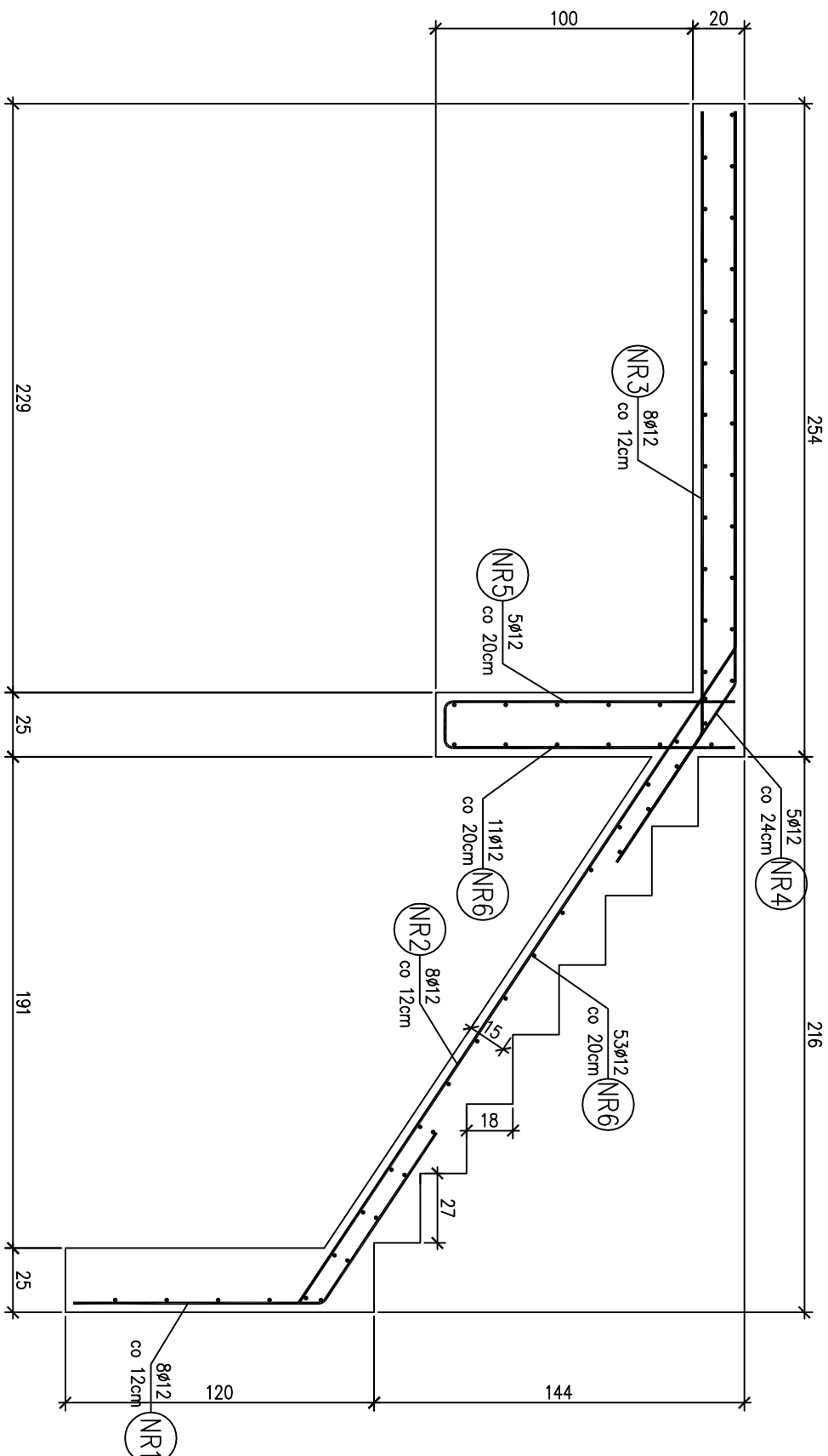


poz. Sch.1
sz.1 Szerokość biegu 100cm



UWAGI:
BETON B37 W10
STAL A-IIIIN i A-I
OTULINA W ŚCIANACH 3CM

ZESTAWIENIE STALI

Nr pręt	Ø	Stal	Długość pręt	Ilość		Dł. łączna
				prętów na 1 poz.	prętów pozycji łącznie	
—	mm	—	m	szk	łącznie	B500SP Ø12 m
Sch.1						
1	12	B500SP	1,77	8	1	8
2	12	B500SP	5,15	8	1	8
3	12	B500SP	3,03	8	1	8
4	12	B500SP	3,06	5	1	5
5	12	B500SP	2,41	5	1	5
6	12	B500SP	0,94	64	1	64
Razem długość prętów						
						[mb]
Ciężar jednostkowy						[kg/mb]
Ciężar prętów dla danej średnicy						[kg]
Ciężar łączny						[kg]

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.

<p>PRZEDSIĘBIORSTWO NAUKOWO-TECHNICZNE GLOBAL TECHNIQUES ul. Jagiellońska 50/1 17-100 Białystok, Podlaskie</p>		<p>ADRES I NAZWA PROJEKTU</p> <p>PRZEBUDOWA STANÓW INŻYNIERSKICH W ZAKRESIE POKRYWANIA DLA I SKARP STANÓW WIAZŁ Z TOWARZYSZĄCĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ (w tym m.in. PRZEBUDOWĄ I BUDOWĄ BUDOWANĄ) ORAZ BUDOWA DOZWIENIA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ I INSTALACJI KANALIZACJI W ZAKRESIE WYKONANIA PRAC W ZAKRESIE PRAC W ZAKRESIE WYKONANIA ROZBUDOWY STANU K. I BOWI ODPORCZEGO NA DZIAŁAJĄCE WYDZIAŁY PRODUKCJI WODY W WASKŁOWIE Dz. nr geod. 563, obr. Warlików 16-010, pow. Białostocki, woj. Podlaskie</p>		<p>ADRES I NAZWA INWESTORA</p> <p>WODOCŁAGI BIAŁOSTOCKIE SP. Z O.O. ul. Młynowa 52/1; 15-404 BIAŁYSTOK, pow. BIAŁOSTOCKI; woj. PODLASKIE</p>	
<p>NAZWA RYSUNKU ELEMENT Sch.1</p>		<p>NUMER RYSUNKU 05</p>		<p>NR PROJEKTU _białystok SKALA 1:30 DATA 04.09.2018 WERSJA V.3</p>	
<p>CEL PROJEKTU Projekt wykonawczy</p>		<p>FAZA PROJEKTU PROJEKT WYKONAWCZY</p>		<p>ETAP PROJEKTU szczegółowy wykonawczy</p>	
<p>BRANŻA KONSTRUKCYJNA</p>		<p>INDEKS</p>		<p>WERSJA PODKRAJU Mapa do celów projektowych z dnia 16.05.2012</p>	
<p>Podmiot Tytuł, Imię i Nazwisko</p>		<p>NR. UPRAWNIEN</p>		<p>SPECJALNOŚĆ</p>	
<p>SANITARIA PROJEKTANT</p>				<p>PODPIS</p>	
<p>ARCHITEKT PROJEKTANT</p>					
<p>KONSTR. PROJEKTANT</p>		<p>mgr inż. GRZEGORZ KORSZAK</p>		<p>POL/0001/ POOK/06</p>	
<p>ELEKTR. PROJEKTANT</p>				<p>upr. budowlane do proj. b/o w specjalizacji konstrukcyjnej budowlanej</p>	