



Uwaga.  
Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym oraz opracowaniami branży sanitarnej i elektrycznej.

Stal St3

Zestwienie stali profilowej								
L.p.	Oznaczenie na rys.	Rodzaj profilu	masa [kg/m]	długość [m]	masa 1 elementu [kg]	ilość w 1 module [szt.]	masa w 1 module [kg]	długość w 1 module [m]
1	N1	C 200	25,3	3,67	92,85	2	185,70	7,34
2	N2	C 100	10,6	1,05	11,13	2	22,26	2,1
3	N3	C 100	10,6	1,05	11,13	2	22,26	2,1
4	Marka	Blacha	7,86	0,25	1,965	2	3,93	0,5
5	Rura dystansowa	fi 28x2, l=260mm	1,38	0,26	0,36	3	1,078	0,78
6	Rura dystansowa	fi 28x2, l=210mm	1,38	0,21	0,29	8	2,322	1,68
Razem [kg]:							237,552	

art	projekt	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Strzelnica 2, 83-400 Kościerzyna NIP 591-163-58-00, Regon 220376462 tel/fax +48 58 680 83 69	
INWESTOR:		GMINA NOWA KARCZMA UL. KOŚCIERSKA 9, 83-404 NOWA KARCZMA	SKALA 1:20
INWESTYCJA:		ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU STACJI UZDATNIANIA WODY WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W M. SZATARPY GM. NOWA KARCZMA DZ. NR 262/3	NR RYS. K3
NADPROŻA STALOWE N1, N2, N3			DATA 09.2017
PROJEKTANT:		mgr inż. Zbigniew Toczek upr. nr 2352/Gd/86 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do kierowania i projektowania bez ograniczeń	