



Zestawienie stali dla kanału

Lp.	Stal	Ø[mm]	Masa 1m [kg/m]	Ilość [szt.]	Dł. elem. [cm]	Dł. całk. [cm]
1	A-III	10	0,617	42	380	15960
2	A-III	10	0,617	42	254	10668
3	A-III	10	0,617	17	742	12614
4	A-III	10	0,617	17	616	10472
5	A-III	10	0,617	12	83	996
Długość wg średnic [m]						507,10
Masa łączna wg średnic [kg]						312,88
Masa ogółem [t]						0,313

BETON 25/30 W8  
STAL ZBROJ. AIIIN

\* Otwory technologiczne w płycie wykonać wg rysunków br. technologicznej.

UL. ODKRYWCÓW 55  
53-212 WROCLAW

## NEXEN TECHNOLOGY Sp.z.o.o.

TYTUŁ RYSUNKU: <b>PŁYTA FUNDAMENTOWA</b>		BRANŻA: BUDOWLANA
INWESTOR: Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych USKOM Sp. z o.o. w Koźuchowie ul. Elektryczna 9, 67-120 Koźuchów		SKALA: 1:25
OBIEKT: PRZEBUDOWA POMPOWNI WODY W CZCIRADZU, GMINA KOŻÓCHOW, DZ. NR 1/1 obr. LASOCIN		DATA: 07.2022
PROJEKTANT br. konstrukcyjna: mgr inż. ZBIGNIEW KARCZEWSKI	NR UPR.: DOŚ/BO/0259/16	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY br. konstrukcyjna: mgr inż. TOMASZ PEKAŁA	NR UPR.: 96/02/DUW	PODPIS
		NR RYSUNKU: <b>K.3</b>