

**ZBIORCZE ZESTAWIENIE
PARAMETRÓW TECHNICZNYCH PRZYKANALIKÓW
W CAŁYM ZADANIU KANALIZACJI**

Tab Nr 28

Asoryment	Jm	Razem	w pasie dr.	na posesji
PVC -U klasy S SN 8 Dn 160 mm- (grawitacja)	szt	208	158	50
PE 80 SDR17 Dz 40 mm- (ciśnieniowe)	szt.	96		96
Razem przykanaliki :	mb/szt.	304/28szt.	158	146
Przykanaliki grawitacyjne- kubatura wykopu	m3	696,64 m3	529,75 m3	166,89 m3

Przykanaliki ciśnieniowe łącznie : 3 kpl.- kubatura wykopu= 201,6 m3

Razem przyłącza w zadaniu : 28 kpl.

**ZBIORCZE ZESTAWIENIE
URZĄDZEŃ NA PRZYKANALIKACH GRAWITACYJNYCH
W CAŁYM ZADANIU KANALIZACJI**

Tab Nr 29

Asoryment	Jm	Razem
Kineta dla studni 315 mm PP 160 typ 1	szt	25
Właz żel. na teleskopie dla 315 typ B125	kpl.	7
Pokrywa żel. na studni dla 315 typ A-15	kpl.	17
Właz żel. na teleskopie dla 315 typ C 250	kpl.	1
Trzon studni kanalizacyjnej Dn 315- L 1250 m	szt.	25

i

3