



KNIAŻYCE:
S375 - S409

Studzienki PVC Ø400 z pokrywą betonową z pierścieniem odciążającym: S381, S382, S383, S384, S385, S386, S387, S388, S389, S391, S391a, S392, S393, S394, S395, S396, S397, S398, S399, S402, S403, S404, S405, S406, S407, S408, S409

Studzienki PVC Ø400 z pokrywą żeliwną: S375, S376, S377, S378, S379, S380, S400, S401

Rury: PVC Ø200, Ø160 mm SN 12, SDR 34, SLW 60 - lub równoważne

- rura i kształtki tego samego systemu (producenta)

- uszczelka zintegrowana z rurą i kształtką, czerwone wzmocnienie z polipropylenu (PP) zapobiegające podwijaniu się przy montażu

- materiał utwardzony niezmieszany

TITUTO Sp. z o.o. ul. Zimowit 42, 35-605 Rzeszów			
AUTOR OPRACOWANIA mgr inż. Józef JAMRO - projektant	NR UPRAWNIENIA BUDOWL. s. 11491 (z wyjątkiem wykonania robót budowlanych bez opłat) - kierownik projektu	PODPIS	FAZA PW
mgr inż. Szymon DYLAG - sprawdzający	PDK0151/PD0511 (z wyjątkiem wykonania robót budowlanych bez opłat) - kierownik projektu		DATA III 2022 r.
mgr inż. Tomasz KOBYLARZ - asystent projektanta			SKALA 1:1000
inż. Natalia SKOWRON - asystent projektanta			NR RYSUNKU 19
ZAWIĘSIŁ: Gmina Fredropol		BRANŻA Sanitarna	
Fredropol 15, 37-734 Fredropol			