



z kołnierzem Ø770 dla włączów z korpusem do Ø760
kielichy SW do podłączenia systemu rur gładkich z PVC-U

Studzienka inspekcyjna fi 600
z teleskopowym adapterem do włączów,
betonowym pierścieniem odcciążającym
oraz włazem zgodnie z opisem

PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"

Inwestycja	Budowa przyłącza wody i kanalizacji sanitarnej, w ramach zadania pn. „Przebudowa obiektów zabytkowych (budynek główny - A, budynek gospodarczy - B, allana - C) wraz z zagospodarowaniem terenu”	Data: VI 2013
Adres inwestycji	dz. nr ew. 5/12, 5/15, 5/17, 46, 44/1, 5/19, 28, obręb 0060, jednostka ewidencyjna: 026101_1 Miasto Jelenia Góra	Nr rys. 9
Inwestor	Miasto Jelenia Góra	Skala:
Adres Inwestora	Plac Ratuszowy 58, 58-500 Jelenia Góra	Branża/Etap
Temat rysunku	Schemat budowy studzienki inspekcyjnej Ø 600	Sanit / PT
Projektant	mgr inż. Wojciech Jędrzejczyk	Nr uprawnień: Nr upr. LOD/1795/POOS/11
Asystent	mgr inż. Dariusz Staszczuk	Podpis: