



*wybór zależy od średnicy korpusu włazu:
z kołnierzem Ø770 dla włazów z korpusem do Ø760
z kołnierzem Ø805 dla włazów z korpusem > Ø760

**kielichy SW do podłączenia systemu rur gładkich z PVC-U

Studzienka inspekcyjna Ø600
z teleskopowym adapterem do włazów,
betonowym pierścieniem odcciążającym
oraz włazem klasy D400

Obiekt: SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Inwestor: GMINA SOKOŁÓW MAŁOPOLSKI UL. RYNEK 1 36-050 SOKOŁÓW MAŁOPOLSKI		
Temat: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie Kuduki w Wólce Niedźwiedzkiej		
Adres inwestycji: JEDN. EWID. 181611_5 SOKOŁÓW MŁP. OBSZAR WIEJSKI, OBRĘB EWID. 0007 WÓŁKA NIEDŹWIEDZKA		
Temat rysunku: STUDZIENKA INSPEKCYJNA Ø600		
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Zbigniew Młynarski Upr. Bud. PDK/0154/POOS/16	PODPIS:	RYS. 7
OPRACOWAŁ: mgr inż. Tomasz Staszewski		SKALA 1:10
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Daniel Kopeć Upr. Bud. PDK/0126/POOS/07		DATA 02/2019