



Zaprojektowano studnie :

S7.1 :	o średnicy 400 mm, kineta przepływowa 200/200, zwieńczenie – stożek betonowy + pokrywa betonowa.
S19.1 :	o średnicy 400 mm, kineta połączeniowa z dopływem lewym 200/200/200, zwieńczenie – stożek betonowy + pokrywa betonowa.
S19.2 :	o średnicy 400 mm, kineta przepływowa 200/200, zwieńczenie – stożek betonowy + pokrywa betonowa.
S19.3 :	o średnicy 400 mm, kineta przepływowa 200/200, zwieńczenie – stożek betonowy + pokrywa betonowa.
S22.1 :	o średnicy 400 mm, kineta połączeniowa z dopływem prawym 200/200/200, zwieńczenie – stożek betonowy + pokrywa betonowa.
S22.1.1 :	o średnicy 400 mm, kineta przepływowa 200/200, zwieńczenie – stożek betonowy + pokrywa betonowa.
S22.1.2 :	o średnicy 400 mm, kineta przepływowa 200/200, zwieńczenie – stożek betonowy + pokrywa betonowa.

OBIEKT	Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej - uzbrojenie terenu przy ul Granicznej w Łądku-Zdroju	DATA 10.2020
TYTUŁ RYSUNKU	Profil sieci kanalizacji sanitarnej: kanały boczne	SKALA 1:500/100
INWESTOR	Gmina Stronie Śląskie ul. Kościuszki 55 57-550 Stronie Śląskie	NR RYS. 9
PROJEKTANT	mgr inż. Krzysztof Irzyński Nr upr. UAN VI – f/3/151/89	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Zbigniew Wnęk Nr upr. NBGP V-7342/3/30/96	