



LEGENDA:

- istniejący teren
- projektowane przyłącze kanalizacji deszczowej de160pvc

UWAGA:

– wpięcia do studni powyżej kinety należy wykonać poprzez montaż kształtki "in situ"

Biuro projektowe INSTAL-SAN Mateusz Oźga ul. Równoległa 12/3, 58-310 Szczawno-Zdrój tel. 722-371-666			
Inwestor: Wspólnota Mieszkaniowa ul. Andersa 152 58-304 Wałbrzych		Obiekt: Budynek wielorodzinny dz. nr 214/1 obręb nr 15 Konradów	
Temat: "Remont elewacji z dociepleniem ścian, remont dachu, wykonanie izolacji ścian piwnicznych wraz z odwodnieniem terenu w budynku przy ul. Andersa 152 w Wałbrzychu"		Stadium: PW	Branża: S
Projektant: mgr inż. Mirosław Kociumbas Upr. nr 245/02/DUW		Data: 05.2021	
Asystent: inż. Mateusz Oźga		Tytuł rysunku: PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
		Skala: 1:100	
		Nr rys. 3	