



Oznaczenia graficzne:

- Linia terenu
- Linia projektowanego rurociągu kanalizacyjnego
- Sd Projektowana studzienka przyłączeniowa PVC Ø400
- Sist Istniejąca studzienka kanalizacji sanitarnej
- SB Fundament

”ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO PRZEZNACZONEGO NA KOTŁOWNIĘ GAZOWĄ, SALE LEKCYJNE ORAZ CARAŻ WRAZ Z INSTALACJAMI C.O., GAZ, WOD.-KAN. I ELEKTRYCZNĄ WRAZ Z BUDOWĄ WIATY MAGAZYNOWEJ NA DZIAŁCE O NR EWID. 9972/14 W MIEJSCOWOŚCI SUCHA BESKIDZKA”

PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ

Projektant: mgr. inż. Tadeusz Chmiel nr izby MAP/BO/3994/01, upr. MAP/0612/PWBS/15 Instalacje Sanitarne		DATA: 02.2022
		SKALA
Opracowanie: inż. Jakub Szafrański nr dypl. 33389		BRANŻA SANITARNA
		Nr rys. S-2