



KS - proj. pion kanalizacyjny Ø110
W - proj. pion wody zimnej Ø25, wody ciepłej Ø25
i cyrkulacji Ø20

- przewód zimnej wody
- przewód ciepłej wody użytkowej
- przewód cyrkulacji
- przewód kanalizacyjny

UWAGA przewody zimnej wody, ciepłej wody użytkowej
oraz cyrkulacji prowadzić w przestrzeniach między
ściankami lub w brzdach ściennych i podłogowych

- KS - kanalizację prowadzić pod stropem pom. piwnicznych
w obudowie z płyty GK

ISTNIEJĄCA STUDZIENKA
SANITARNA

ISTNIEJĄCY POZIOM WODY ZIMNEJ, WODY
CIEPŁEJ I CYRKULACJI

REGIONALNE BIURO PROJEKTÓW Kaja Lewandowska

Długopole Dolne 54B, 57-520 Długopole Zdrój
tel. +48 74 81 39 139, mobile: +48 607 301 139 mail kaja.lewandowska@gmail.com

Obiekt	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU SZKOLNEGO NA ŻŁOBEK			Data: 03.2018
Adres	Jedn. ewid. 022402_2 Ciepłowodny Obręb 0004 Ciepłowodny Działka nr 1029			Skala: 1:75
Stadium	Projekt Budowlany	Branża:	SANITARNA	Nr rys.: 3S
Autor	mgr inż. Aneta Rychlińska	346/00/DUW		
Asystent	mgr inż. Anna Pawlak			
Sprawdz.	mgr inż. Gabriela Matusiakiewicz	153/DOŚ/03		
Tytuł rysunku	RZUT INSTALACJI WODNO-KANALIZACYJNEJ - SUTERENA			