



UWAGA: Otworowanie pokazane na rysunkach stanowi wytyczną konstrukcyjną. Otworowanie należy wykonywać w uzgodnieniu i w porozumieniu z projektantem konstrukcji		<div>Legenda:</div> <div><div><div></div><div></div></div> - INST. KANALIZACJI SANITARNEJ</div> <div><div><div></div><div>KS-P</div></div> - KANALIZACJA SANITARNA PODPOSADZKOWA</div> <div><div><div></div><div>KS-S</div></div> - KANALIZACJA POD STROPEM</div> <div><div><div></div><div>KT-P</div></div> - KANALIZACJA PODPOSADZKOWA TECHNOLOGICZNA/TŁUSZCZOWA</div> <div><div><div></div><div></div></div> - SKROPLINY</div> <div><div><div>WP</div><div></div></div> - WPUST PODŁOGOWY</div> <div><div><div>R</div><div></div></div> - REWIZJA POD PIONEM</div> <div><div><div>K2</div><div></div></div> - OPIS PIONU KANALIZACJI SANITARNEJ</div>			
PROJEKT	PRACOWNIA PROJEKTOWA MARIUSZ WRZESZCZ - ARCHITEKT UL. SCIEGIENNEGO 113, 60-304 POZNAN, TEL. +48 603 674 251 E-MAIL: BIURO@WRZESZCZARCHITEKCI.PL		<div>A WRZ SZC H.</div>		
INWESTOR	Collegium Da Vinci, ul.Gen.T.Kutrzeby 10, 61-719 Poznań				
OBIEKT	Przebudowa i rozbudowa budynku szkoły podstawowej daVinci wraz z rozbiórką części budynku, w Poznaniu przy ul.Golęcińskiej 9K,L,M, dz.19/1 i 20/2 Ark.15 Obr.Golęcin		PB		
TEMAT OPRACOWANIA	PROJEKT TECHNICZNY	BRANŻA	INSTALACJE SANITARNE	DATA	03.2022
OPIS	INSTALACJA KANALIZACYJNA. RZUT PIĘTRA			SKALA	1:100
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Szychalski, nr upr. WKP/0211/PWOS/15			NR RYS.	IS.02
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Joanna Malecka, nr upr. WKP/0211/PWOS/10				