



OZNACZENIA:

- przewód zimnej wody – PP–R PN20
- przewód ciepłej wody użytkowej – PP–R PN20 stabi
- przewody kanalizacyjne
- przewody kanalizacyjne – podejścia
- przylącze wodociągowe wg odrębnego opracowania

ZW – zestaw wodomierzowy

PP1 – przepływowy podgrzewacz wody 4,5kW, 230V

PP2 – pojemnościowy podgrzewacz wody 60l, 2kW, 230V

PS1, PS2 – pion kanalizacyjny zakończony rurą wywiewną

ZN1, ZN2 – zawór napowietrzający

RO – rura ochronna 2xDN przewodu

<div><div><div>B</div><div>A</div></div><div><div>Karol Bulanda</div><div>BULANDA Architekci</div><div>SŁOPNICE 859, 34-615 SŁOPNICE</div><div>NIP: 7372076061, REGON: 364054175</div></div></div>		
INWESTOR:	GMINA KRASOCIN UL. MACIERZY SZKOLNEJ 1 29 - 105 KRASOCIN	
TEMAT:	BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE O NR EWID. 579 W MIEJSCOWOŚCI CZOSTKÓW, GMINA KRASOCIN	
ADRES:	CZOSTKÓW 29 - 105 KRASOCIN	
DZIAŁKI:	dz. nr 579 OBRĘB CZOSTKÓW, GMINA KRASOCIN	
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY	
TOM:	TOM II: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	
CZĘŚĆ:	CZĘŚĆ 3: INSTALACJE SANITARNE	
TYTUŁ:	RZUT PRZYZIEMIA INSTALACJE WOD.-KAN.	
PROJEKTANT: Specjalność: Sanitarna	mgr inż. Tomasz Sobolewski nr uprawnień: LOD/0725/POOS/07	
Asystent Projektanta:	inż. Joanna Karlińska	
nr rys.: S.02	data: 06.2019	skala: 1:100