



Oznaczenia techniczne:

- - projektowana przyłącze ciepłownicze wysokoparametrowe 120/60°C
- - wewnętrzna instalacja c.o. niskoparametrowa 70/50°C
- - wewnętrzna instalacja cwu i cyrkulacji z rur stalowych ocynkowanych
- - wewnętrzna instalacja wodociągowa z rur stalowych ocynkowanych
- - przewody elektryczne

<div>PPUMar Bud</div> <div>Mariusz Borowski</div>		<div>www.projekty-budowlane.eu</div> <div>tel. 695 449 444, 24 275 50 12, e-mail: biuro@projekty-budowlane.eu</div>	
NAZWA PROJEKTU: „Budowa węzła ciepłego dwufunkcyjnego dla budynku przy ul. Armii Krajowej 1a w miejscowości Sierpc, dz. ewid. nr 1428/1”			
INWESTOR: ZGKiM w Sierpcu Spółka z o.o., ul. R. Traugutta 33, 09-200 Sierpc			
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
PROJEKTANT: BRANŻA SANITARNA: mgr inż. Piotr Pakieła	MAZ/0452/POOS/08		
OPRACOWANIE: mgr inż. Łukasz Karaszewski			
TYTUŁ RYSUNKU:		DATA: 03 - 2021	BRANŻA / NUMER RYS.:
Schemat technologiczny węzła ciepłego		SKALA:	S3
		-	