


oznaczenia:

- projektowane przewody wody ciepłej
- projektowane przewody wody zimnej
- projektowane przewody cyrkulacji

- Zo zawór odcinający kulowy
- Zg zlew gospodarczy
- P pisuar
- Um umywalka
- Zl zlewozmywak
- Zw zawór ze złączką do węża
- N natrysk
- WC płuczka ustępowa
- expres przyłącze do ekspresu

<div></div> <div>DUT DZIAŁ STANDARYZACJI STACJI PALIW</div>	INWESTOR: POLSKI KONCERN NAFTOWY ORLEN S.A. ul.Chemików 7, 09-411 Płock			
	JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA: JRKMO ul.Kazimierza Wielkiego 87c			
	TEMAT: BUDOWA STACJI PALIW PKN ORLEN STANDART PREMIUM 80 - PROJEKT ZAMIENNY INSTALACJI SANITARNYCH PAWILONU STACJI PALIW PKN ORLEN - TYP ORLEN 80			
	RYSUNEK: AKSONOMETRIA WODY			
	BRANŻA: INSTALACYJNA			
	LOKALIZACJA:		dz.nr 360/37, obr. 0427 Gnaszyn Dolny jedn.ewid.246401_1 M. Częstochowa	
	STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY			
	PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. ALEKSANDER BURY upr. proj.nr MAP/0195/POOS/11	
OPRACOWAŁ:		mgr inż. DOMINIK FIREK		
SKALA:		bs	DATA:	Wrzesień 2025
NR RYSUNKU:		IS-04	FORMAT:	297x420
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE COPYRIGHT BY PKN ORLEN S.A.		ROZPOWSZECZANIE BEZ ZGODY PKN ORLEN S.A. WZBRONIONE REPRODUCTION WITHOUT PERMISSION IS PROHIBITED		