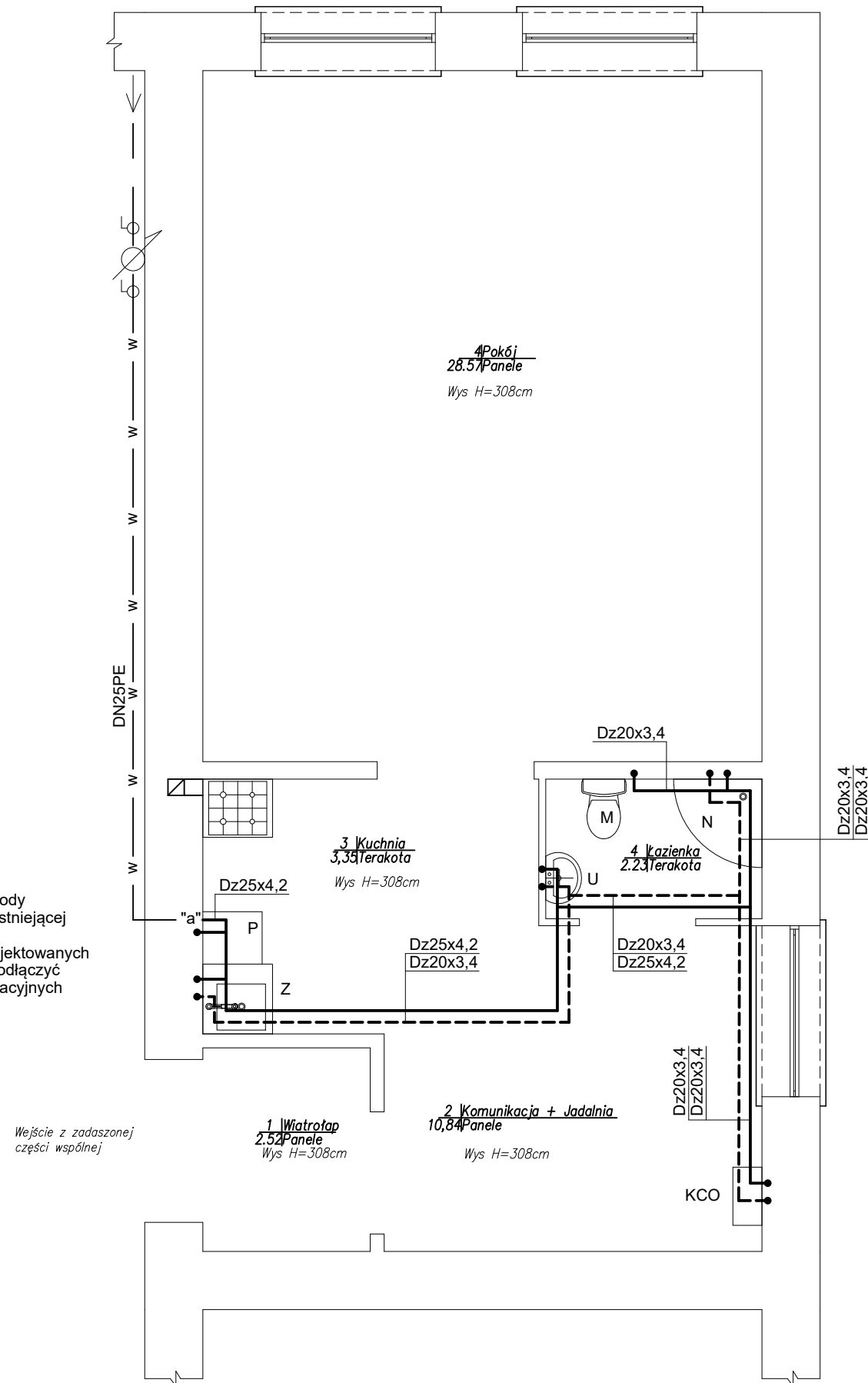


UWAGA:
"a" - Projektowaną instalację wody zimnej podłączyć do instalacji istniejącej

Podejścia kanalizacyjne do projektowanych urządzeń sanitarnych należy podłączyć do istniejących podejść kanalizacyjnych



- LEGENDA:
- - Proj. przewód instalacji zimnej wody
- rura z PP PN20
 - w — - Ist. przewód instalacji zimnej wody
 - - - - Proj. przewód instalacji ciepłej wody
- rura z PP stabi PN20
 - U - Proj. umywalka / bateria umywalkowa
 - M - Proj. miska kompaktowa
/ zawór odcinający do WC
 - N - Proj. brodzik z kabiną / bateria prysznicowa
 - Z - Proj. zlew 1-kom z ociekaczem
/ bateria zlewozmywakowa
 - P - Proj. syfon do pralki / zawór odcinający
 - KCO - Kocioł gazowy dwufunkcyjny c.o. i c.w.u.

Jednostka projektowania		<div>PRACOWNIA PRO ECO PROJEKTOWA</div>	
PROECO Pracownia projektowa ul. Poniatowskiego 70/8 37-450 Stalowa Wola			
		tel. 505-317-790 http:// www.proeco.info.pl e-mail: pracownia@proeco.info.pl	
Obiekt	Instalacja wod. - kan. i c.o. w lokalu mieszkalnym przy ul. Sobieskiego 11 w Stalowej Woli.		
Adres	Działka nr ew 471/1; obręb ew. ew. 181801_1.0002 Rozwadów jednostka ew. 181801_1 Stalowa Wola		
Nazwa rysunku		Skala	Numer
Rzut przyziemia (fragment) Instalacja wod. - kan.		1:50	1
Projektant:	Specjalność	Data	Podpis
mgr inż. Jerzy Hołody PDK/0064/POOS/06	sieci, instalacje i urządzenia ciepłe, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne	01.2022	