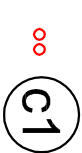


Oznaczenia:

- grzejnik projektowany, stalowy płytowy np. Compact firmy Purmo
- moc grzewcza grzejnika 1555W
- długość -90cm
- wysokość -90cm
- ilość płyt -2szt.



- projektowane piony z rur
polipropylenowych stabilizowanych, numer pionu
np. rura systemu Bor Plus firmy Wavin.



- numer pomieszczenia
- projektowana temperatura



- piony wody zimnej, wody ciepłej, cyrkulacji.

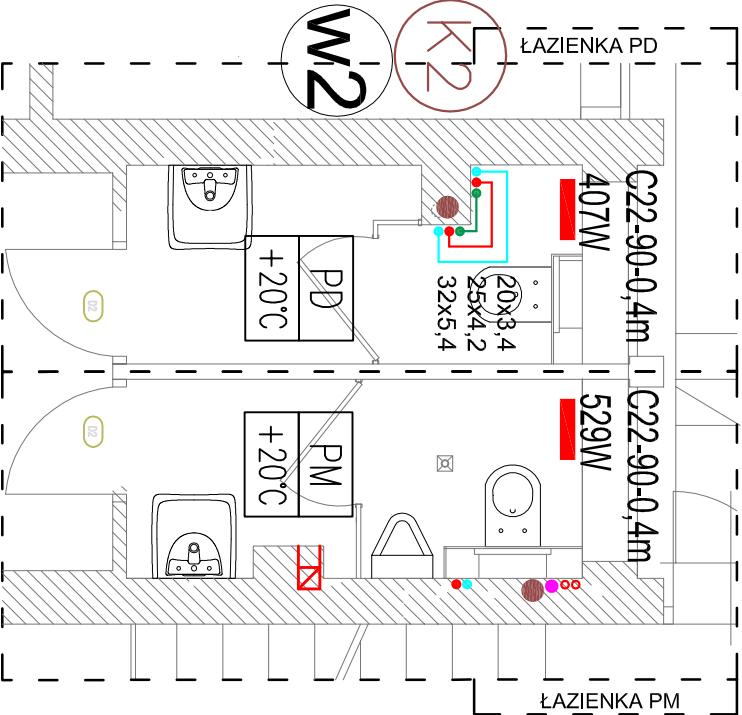
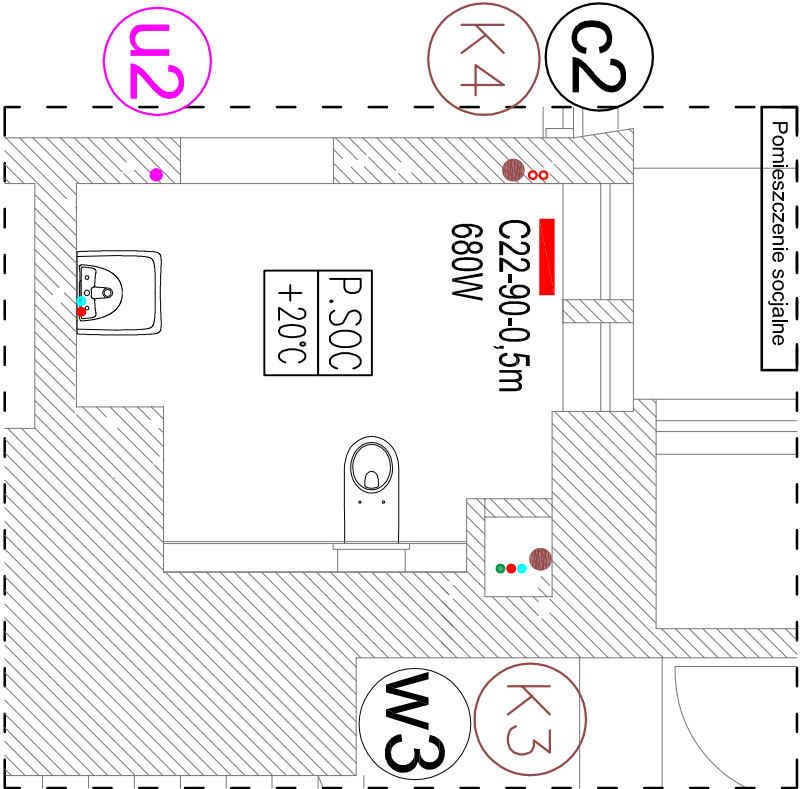


- piony wody zimnej uzdatnionej
Przewody ciepłej wody oraz cyrkulacji wykonać z rury z polipropylenu stabilizowanej wkładką aluminiową PN20
Przewody zimnej wody wykonać z rury z polipropylenu PN20
np. rura systemu Bor Plus firmy Wavin.



- piony kanalizacyjne projektowane

Piony oraz opęśnięcia do przyborów sanitarnych wykonać z rur z PVC,
np. system rur do kanalizacji wewnętrznej PVC firmy Wavin



Nazwa inwestycji		PROJEKT WYKONAWCZY REMONTU ŁAZIENEK DAMSKICH I MĘSKICH W BUDYNKU URZĘDU MIASTA I GMINY PIASECZNO PRZY UL. KOŚCIUSZKI 5 W PIASECZNIE	
Inwestor	URZĄD MIASTA I GMINY PIASECZNO UL. KOŚCIUSZKI 5, 05-500 PIASECZNO		
Lokalizacja	UL. KOŚCIUSZKI 5, 05-500 PIASECZNO, DZIAŁKA 58/2		
Generalny Projektant			
STUDIO BUDOWLANE "UNITY" S.C. ul. Kędzierskiego 2/66, Warszawa			
Instalacje sanit. Projektant	inż. Jarosław Chmielec MAZ/0428/PWOS/12		
Instalacje sanit. Sprawdzający	mgr inż. Edyta Langner MAZ/0184/POOS/06		

Tytuł rysunku:			
Rzut parteru - łazienki PD, PM, POM.SOC. Instalacja - C.O., WOD-KAN.			

Data: wrzesień 2015r.	skala 1:50	Rys. nr: S2	str.20
-----------------------	------------	-------------	--------