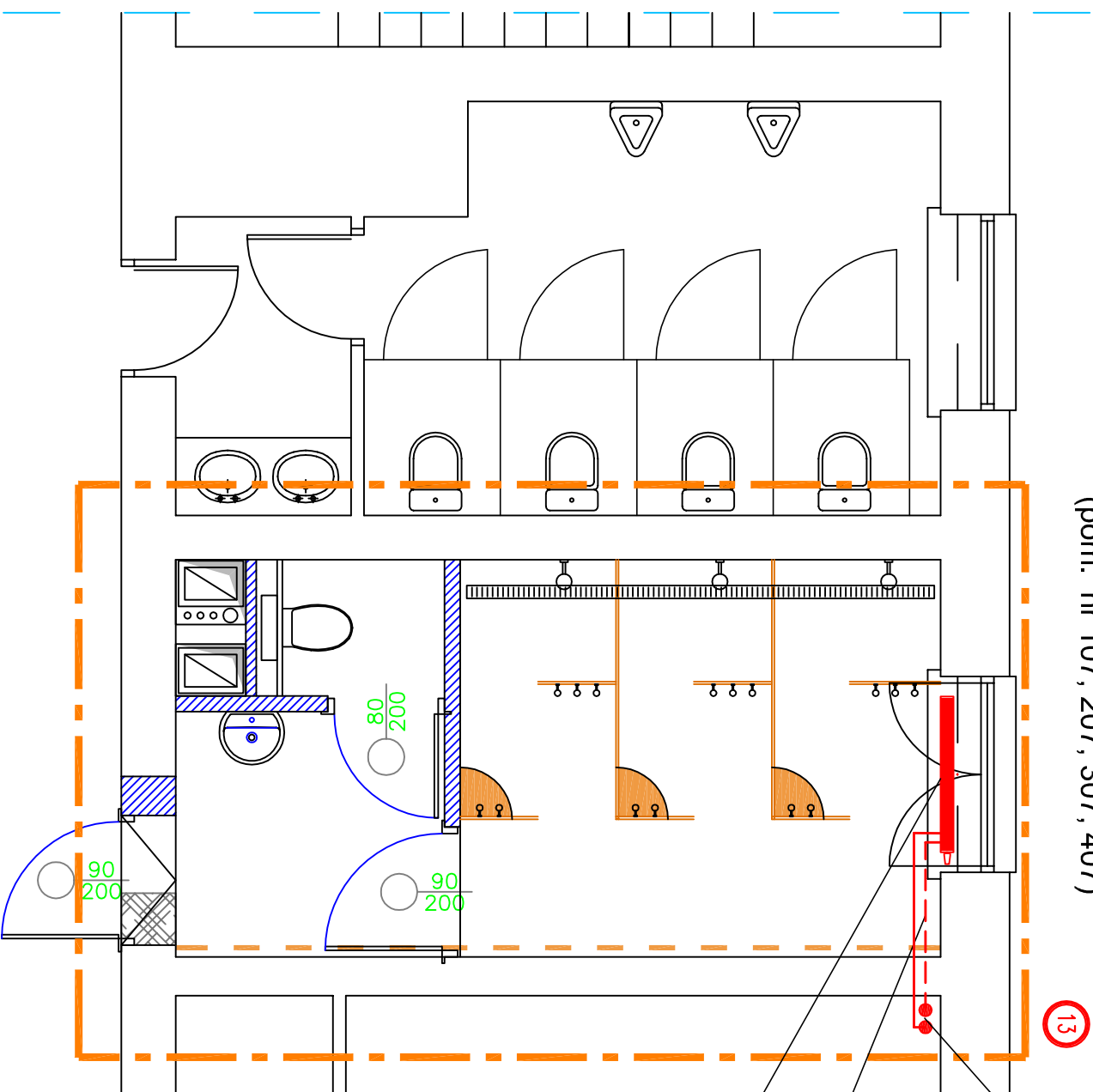


13



gałązki z PP Stłbi prowadzone od pionu do grzejnika nad podłogą i obudowane grzejnik stłowy dwupłytowy zaworowy z podłączeniem dolnym, w wersji ocynkowanej, na podłączeniu – podwójne przyłącze przebiegające

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	WZWIĄZ INSTALACJI BUDOWLANYCH HYDROTECHNIKI I INŻYNIERII ŚRODOWISKA 00-653 WARSZAWA, UL. MONOWIEJSKA 20		
INWESTYCYJA:	BUDOWA NOWEGO PIONU SANITARNEGO W DOMU STUDENCKIM POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ "USTRONIE"		
INWESTOR:	PRZY UL. KSIECIA JANUSZA 39 W WARSZAWIE		
FAZA:	POLITECHNIKA WARSZAWSKA Pl. Politechniki 1, 00-661 Warszawa		
RSUNEK:	PROJEKT KONSEPCYJNY		
	MODERNIZACJA INSTALACJI C.O. BUDOWA INSTALACJI CIEPŁA TECHNOLOG. RZUT POM. NATRYSKÓW-KOND. TYPOWA		
BRANŻA:	INSTALACJE SANITARNE		
PROJEKTANT:	NR UPRAWNIENI		
mgr inż. KRYSZYNA CHUDZIEŁ	W0-856/94		
OPRACOWAŁ:			
-			
DATA:	SKALA:	NUMER RYS:	
09.2020	1:50	C0.CT-01	

Wszystkie prawa zastrzeżone. Ten rysunek objęty jest PRAWEM AUTORSKIM. Nie wolno kopiować bez zgody autorów. Nie składować wycinając z rysunku. Rozpatrywać łącznie z opisem.