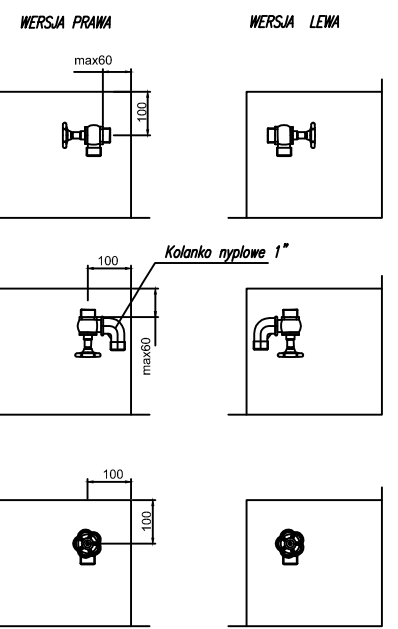
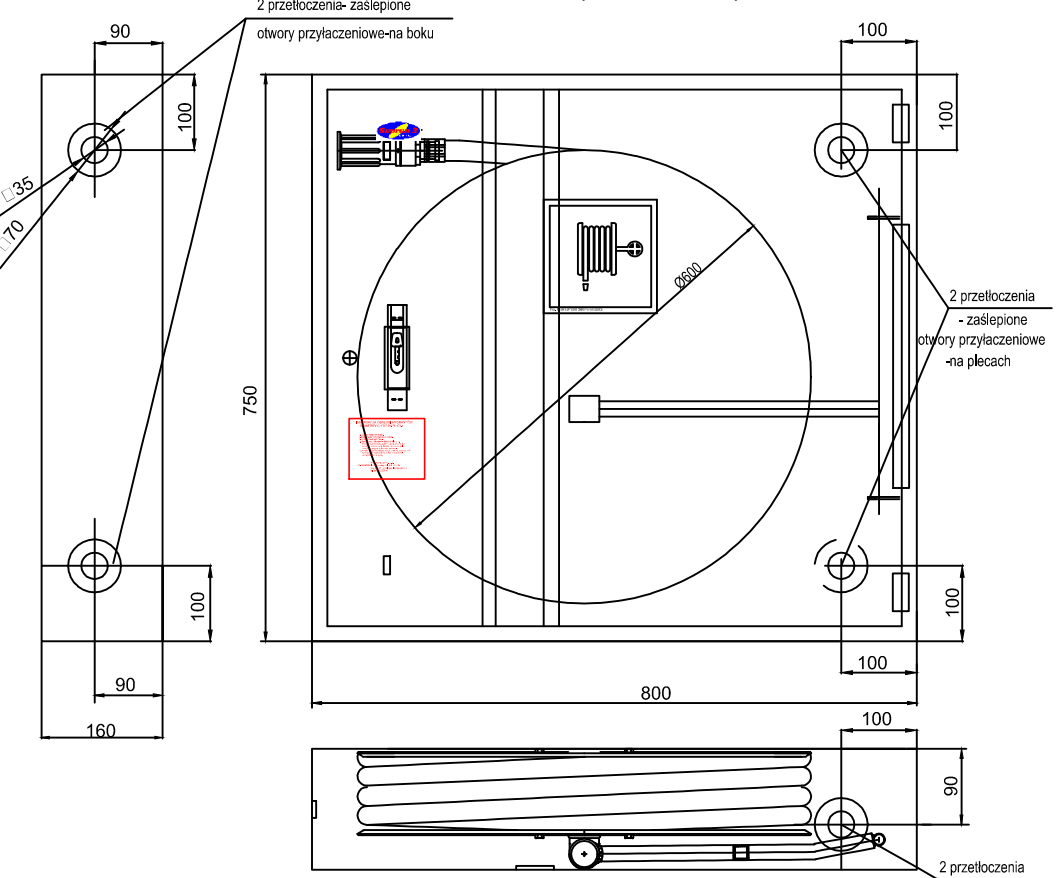


SPOSÓB PODKAZANIA ZAKURU HYDANTOWEGO 25



Hydrant zawieszony 25 FIT-UNI




RZUT PODDASZA  
skala 1:100



Woda użytkowa zimna będzie dostarczana z wykorzystaniem istniejącego przyłącza. Część istniejąca nie podlegająca przebudowie pozostaje bez zmian w remanowanej części woda ciepła i zimna oraz cyrkulacja zostaje zaprojektowana w bruzdach ściennych, w przypadku braku możliwości prowadzenia wg. opracowania graficznego. Instalacja będzie doprowadzona do przyborów w sanitariatach zgodnie z opracowaniem graficznym. W najwyższym punkcie instalację zakończy zaworami odpowietrzającymi. Na odcinkach cyrkulacyjnych w zamontować zawory zwrotne

--- inst. wody ciepłej  
--- inst. wody cyrkulacyjnej- piony i poziom pionowy  
--- inst. wody zimnej  
W1 nr pionu instalacyjnego

PW	INSTALACJE SANITARNE	 ul. S. Benedykta 1a 06-400 Cichanów Tel. 066-544-024 e-mail: gpb.budownictwo@gmail.com
Projekt w szczególności sanitarny mgr inż. Mariusz Słowiński upr. nr LOD/2686/PWOS/15		
Sprawdzenie w szczególności sanitarny mgr inż. Jakub Mik upr. nr LOD/2149/POOS/13		
Temat projektu:	Przebudowa i modernizacja Bydgoskiego Zespołu Płazówek Opekusko-Włocławskich przy ul. Traugutta 5 w Bydgoszczy z podziałem na dwie płacówki typu intensywnego oraz ze zmianą sposobu użytkowania pomieszczeń biurowych na mieszkalne na piętrze i pomieszczeń mieszkalnych na barwnie na poddaszu.	
Inwestor:	Miejsko Bydgoszcz ul. Szosa 1, 85-102 Bydgoszcz	
Adres inwestycji:	Bydgoszcz, dz. nr 67/2, obręb 0107, gmina Bydgoszcz	
Nazwa rysunku:	RZUT PODDASZA -INST. WODY	
Numer projektu:	Branda: Inst. sanit.	Faza projektu: PW
Data:	30.09.2020	Skala: 1:50
Numer rysunku:	PW-15-04	