



Z1 termostatyczny zawór mieszający
z opóźnieniem na instalacji ciepłej
wody użytkowej - temperatura wody
w zakresie 35-40 C

Włazenie do
Istniejącego płomiu
przez (lokalizacja
do weryfikacji)

Włazenie do
Istniejącego płomiu
przez (lokalizacja
do weryfikacji)

Włazenie do
Istniejącego płomiu
przez (lokalizacja
do weryfikacji)

Włazenie do
Istniejącego płomiu
przez (lokalizacja
do weryfikacji)

OZNACZENIA

- rura PEX PN 10
- rura PEX PN 20
- rura PEX PN 20
- termostatyczny zawór mieszający z opóźnieniem na instalacji ciepłej wody użytkowej - temperatura wody w zakresie 35-40 C.
- - - stal oc.

UWAGA !

Podczas prac remontowych zwerifikować lokalizację wskazanych pionów instalacyjnych. Projektowane przybory włączyć do najbliższych pionów kan. sanit. W przypadku zmiany długości instalacji wod-kan dodatkowo doprowadzić rurociąg cyrkulacyjny wykonany z rur PE-Xc-Al

OBIEKT: ADRES	Budynek szkoły podstawowej nr 27 85-790 Bydgoszcz ul. Słaska 34 (dz. nr 95)
PRZEDMIOT RYSUNKU	Rzut parteru- inst wod. schemat
NR. RVS: 11	
DATA: 2019-05-22	PODPIS
PROJEKTANCI (UPRAWIENIENIA)	Bianża: Inst. sanit
	mgr inż. Tomasz Góral upr. w spec. inst. sanit nr: WAM/0093/PW/OŚ/15