

RZUT IV PIĘTRA

LEGENDA:

z.w. PP50x6.9 Instalacja zimnej wody z rur polipropylenowych jednorodnych PP PN 16 (S3.2 / SDR 7.4)

c.w. PP50x6.9 Instalacja ciepłej wody użytkowej z rur PP zespolonych (warstwa środkowa z włókna szklanego) PP STABI GLASS PN 16 (S3.2 / SDR 7.4)

cyrk. PP25x3.5 Instalacja cyrkulacji c.w.u. z rur PP zespolonych (warstwa środkowa z włókna szklanego) PP STABI GLASS PN 16 (S3.2 / SDR 7.4)

Kształtki z polipropylenu (zastosowanego systemu zgrzewanego) Zawory kulowe przy wodomierzach mufowe, mosiężne, z rączką



Nazwa inwestycji:	LIKWIDACJA GAZOWYCH, PRZEPŁYWOWYCH PODGRZEWACZY WODY, MONTAŻ INSTALACJI CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ ORAZ WYMIANA PIONÓW ZIMNEJ WODY I KANALIZACJI W BUDYNKU		
Adres inwestycji:	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY UL. GEN. ROMUALDA TRAUĞUTTA 8 85-122 BYDGOSZCZ		
Inwestor:	NAUCZYCIELSKA SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA "ZNICZ" UL. KORDECKIEGO 3A 85-225 BYDGOSZCZ		
Projektant:	mgr inż. Mariusz Bartnicki opiniowany do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w województwie pomorskim w zakresie: instalacji i urządzeń sanitarnych wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych spr. bud. nr KUP/1616/PW/2019	Podpis:	
Tytuł rysunku:	INSTALACJA WODY ZIMNEJ, CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ I CYRKULACJI C.W.U. RZUT IV PIĘTRA	Data:	12.2020 r.
		Skala:	1:50
		Nr rys.:	S14