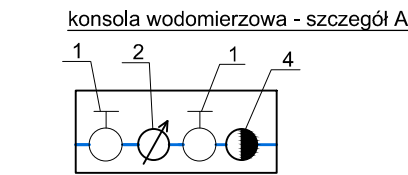
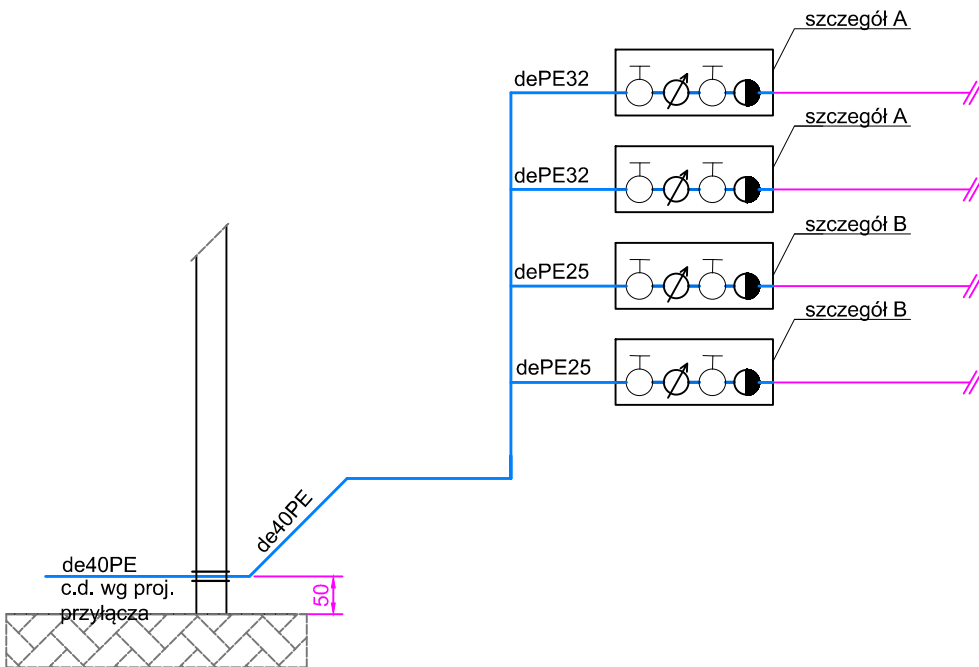
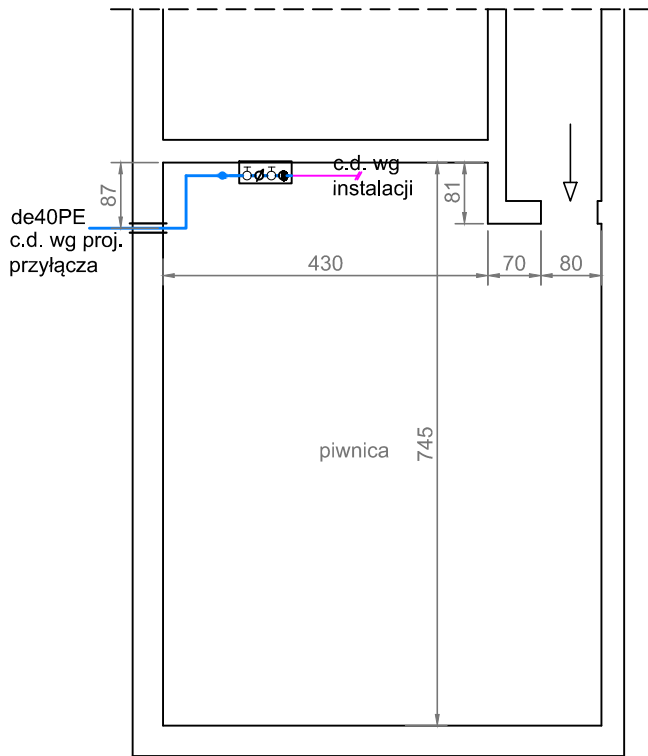
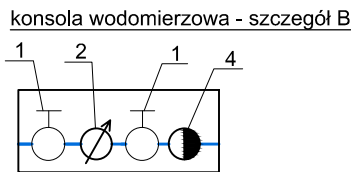


Ul. Rybacka Nr 26



1. Zawór kulowy DN25
2. Wodomierz DN20,  $Q_{nom}=4,0m^3/h$
3. Zawór kulowy DN25
4. Zawór antyskażeniowy EA DN25 z możliwością nadzoru montowany od strony instalacji

Uwaga:  
Stan istniejący: brak konsoli wodomierzowych oraz zaworów zwrotnych, zawory odcinające w złym stanie technicznym

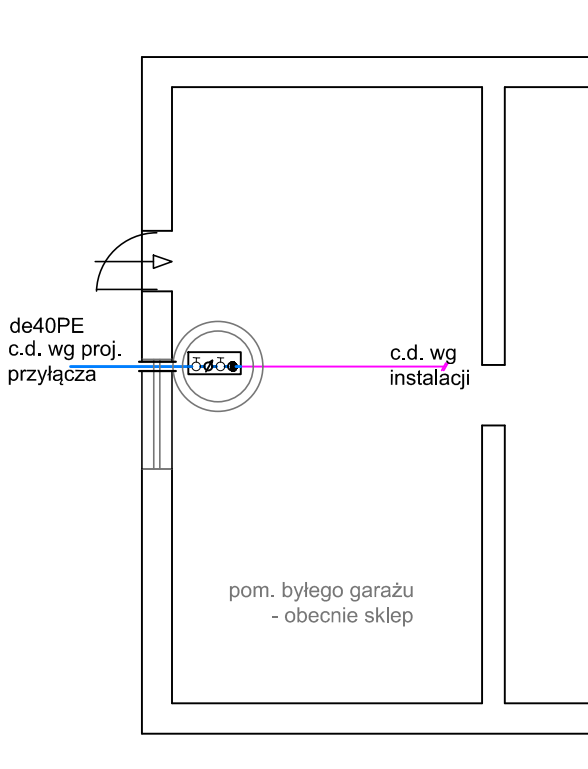


1. Zawór kulowy DN20
2. Wodomierz DN15,  $Q_{nom}=2,5m^3/h$
3. Zawór kulowy DN20
4. Zawór antyskażeniowy EA DN20 z możliwością nadzoru montowany od strony instalacji

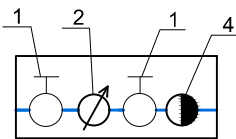
LEGENDA:

- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE Z RUR PE-HD
- RURA OCHRONNA PEØ63, STOSOWAĆ PRZEJŚCIA SZCZELNE typu WGC
- ISTNIEJĄCA INSTALACJA WEWNĘTRZNA

Ul. Rybacka Nr 28



konsola wodomierzowa - szczegół A



1. Zawór kulowy DN25
2. Wodomierz DN20,  $Q_{nom}=4,0m^3/h$
3. Zawór kulowy DN25
4. Zawór antyskażeniowy EA DN25 z możliwością nadzoru montowany od strony instalacji

Uwaga:  
Wodomierz w studzienie w pom. byłego garażu - obecnie sklepu.  
Podczas inwentaryzacji nie było możliwości dostępu do studzienki z uwagi na ułożony na niej towar sklepowy (palety z puszkami farby).  
Na etapie wykonawstwa należy zweryfikować średnicę zaworów i istniejącego wodomierza i wymienić z zachowaniem obecnych parametrów.

<b>IST</b> PROJEKT			ul. Nowowiejskiego 9A/30 75-587 Koszalin t 663 647 636 e ist.projekt@wp.pl	NIP: 7642434643 REGON: 364205496
OBIEKT:			SIEĆ WODOCIĄGOWA Z PRZYŁĄCZAMI	
ADRES OBIEKTU:			dz. nr 106, 107/1, 146, 163, 177, 191/2, 197, 211/2 obr. 0011 Koszalin	
TEMAT OPRACOWANIA:			Budowa sieci wodociągowej z przyłączami w ul. Rybackiej	
TYTUŁ RYSUNKU:			RZUTY POMIESZCZEŃ Z LOKALIZACJĄ WODOMIERZA BUDYNKI NR 26 i 28	
PROJEKTOWAŁA:		SPRAWDZIŁA:		Branża: SANITARNA
mgr inż. Monika Machniewska upr. nr ZAP/0103/PWOS/12 w specjalności sanitarnej		mgr inż. Daria Tytanicz-Waszczur upr. nr ZAP/0202/POOS/11 w specjalności sanitarnej		Data: GRUDZIEŃ 2019
				Skala: ---
				Nr rysunku: S5