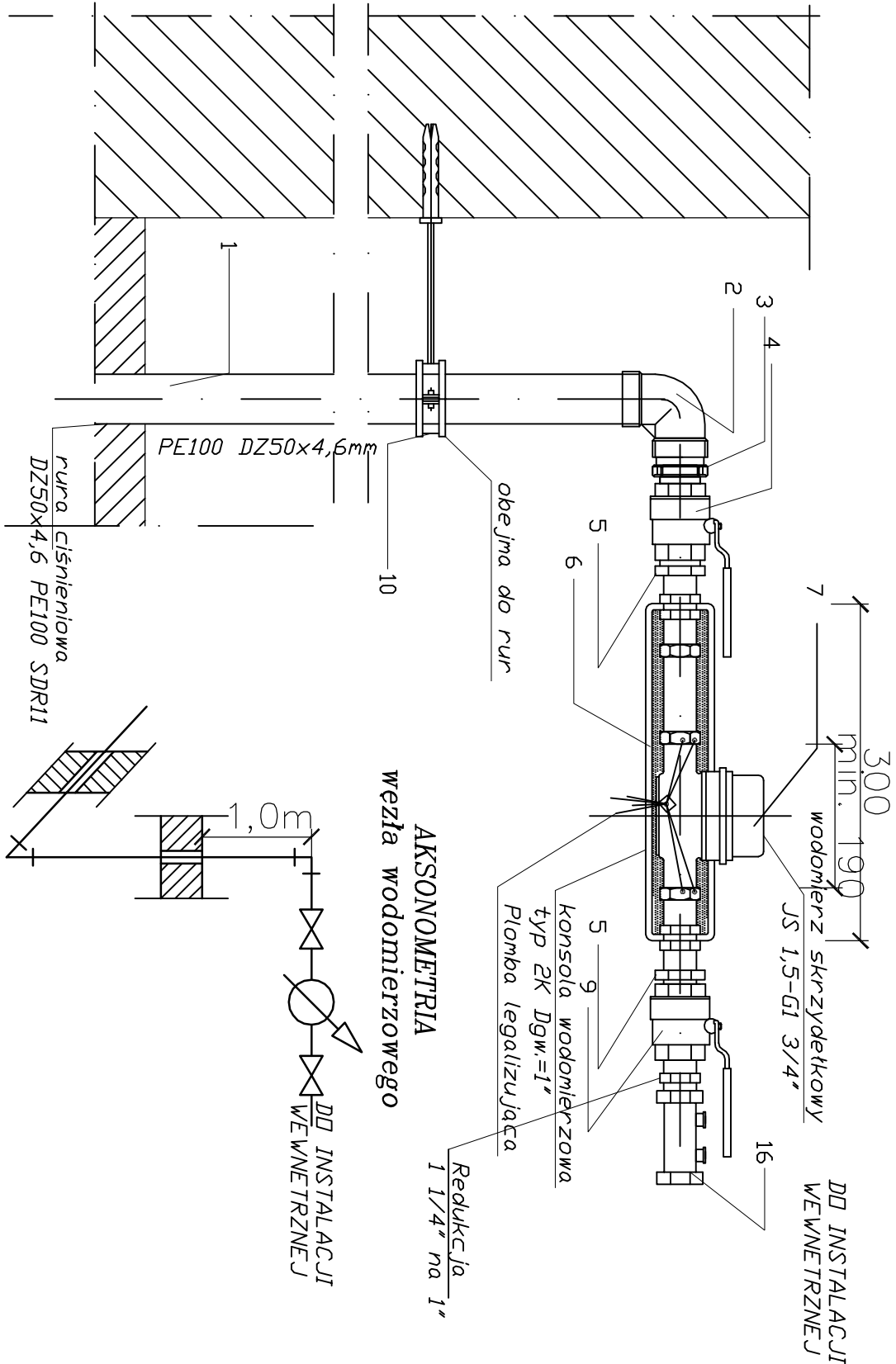
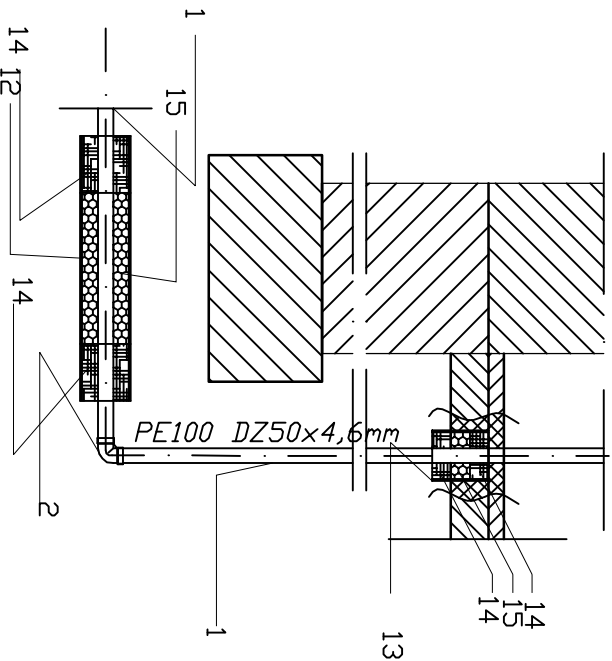


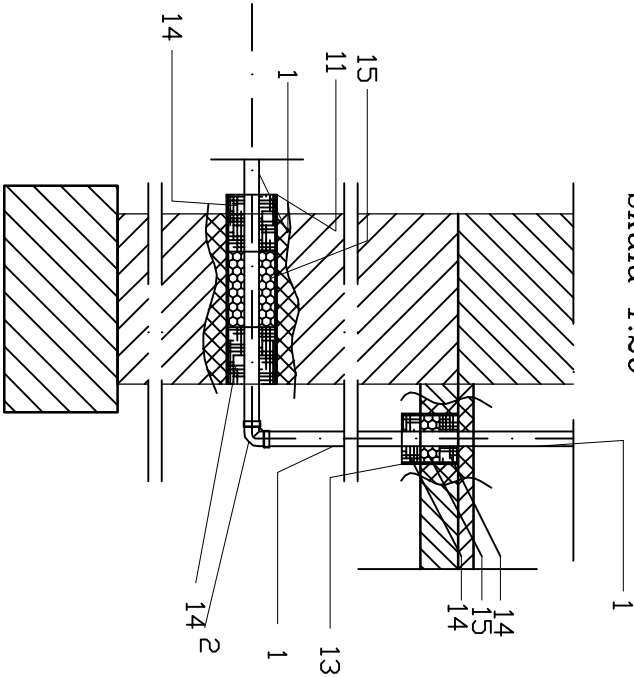
SCHEMAT MONTAŻOWY  
WĘŻLA WODOMIERNICZEGO  
SKALA 1:5 (wymiary w mm)



szczegóły wejścia do budynku  
pod ławą fundamentową  
skala 1:20



szczegóły wejścia do budynku  
przejście przez fundament  
skala 1:20



NR	NAZWA / NR KATALOGOWY	SZT./mb
1.	Rura ciśnieniowa PE100 DZ40SDR11	2,0mb
2.	Kolano elektrooporowe red. 90° PE100,SDR11 Dw/Dw 50/40 mm	1szt.
3.	Adapter do muf elektrooporowych DZ40 mm z gwintem zew. Dn32 mm	1szt.
4.	Zawór kulowy do wody z rączką z gw. wewn. 1 1/4"	1szt.
5.	Złączka nakretno - wkrętna redukcyjna 1 1/4"-1"	1szt.
6.	Konsola wodomierzowa typ 2K Lzab.=300mm Dgw.=1" wg. PN 82/M-549 10	1szt.
7.	Wodomierz skrzydełkowy do wody JS 2,5 i 3/4" qp=2,5 m3/s, qs=5m3/h	1szt.
8.	Piomba legalizująca pobór wody	1szt.
9.	Zawór kulowy do wody z rączką z gw. wewn. 1 1/4"	1szt.
10.	Obiekt do rur dla średnicy Ø40 PE do zamoc. w ścianie	1szt.
11.	Rura stalowa ze szwem Ø133 x 5i l=450mm wg. PN -79/H74244	1szt.
12.	Rura stalowa ze szwem Ø133 x 5i l=700mm wg. PN -79/H74244	1szt.
13.	Rura stalowa ze szwem Ø133 x 5i l=150mm wg. PN -79/H74244	1szt.
14.	Pianka poliuretanowa	-
15.	Sznur biały	-
16.	Zawór antyskarzeniowy EA251 1"	1szt.

UWAGA:  
1. Lokalizacja węzła wodomierzowego wg. rys. rzut przyziemia oraz planu sytuacyjno – wysokościowego

INWESTOR: GMINA JASIEŃCA JASIEŃCA 159, 43-385 JASIEŃCA		Faza projektu: P BW	
LOKALIZACJA: RUDZICA, DZIAŁKA NR 2/3 GMINA JASIEŃCA		Branża: Instalacyjna	
Tytuł: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY PRZEBUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ, ZWIĄZANEJ Z BUDOWĄ BUDYNKU ZAPLECZA SPORTOWO - GOSPODARZEGO, ZLOKALIZOWANEGO PRZY ZESPOLE SZKOLNO - PRZEDSZKOLNYM W RUDZICY, NA DZIAŁCE NR 2/3, GMINA JASIEŃCA		Data: 20.10.2016	
Tytuł rys.: SCHEMAT MONT. PODEJŚCIA POD WODOMIERNIK		Skala: -	
Projektował: mgr inż. Grzegorz Marek nr upr. SLK 2687 PWOS 09		Opracował: mgr inż. Jakub Żak kubazak.projekt@gmail.com	
Podpis:		O/R	