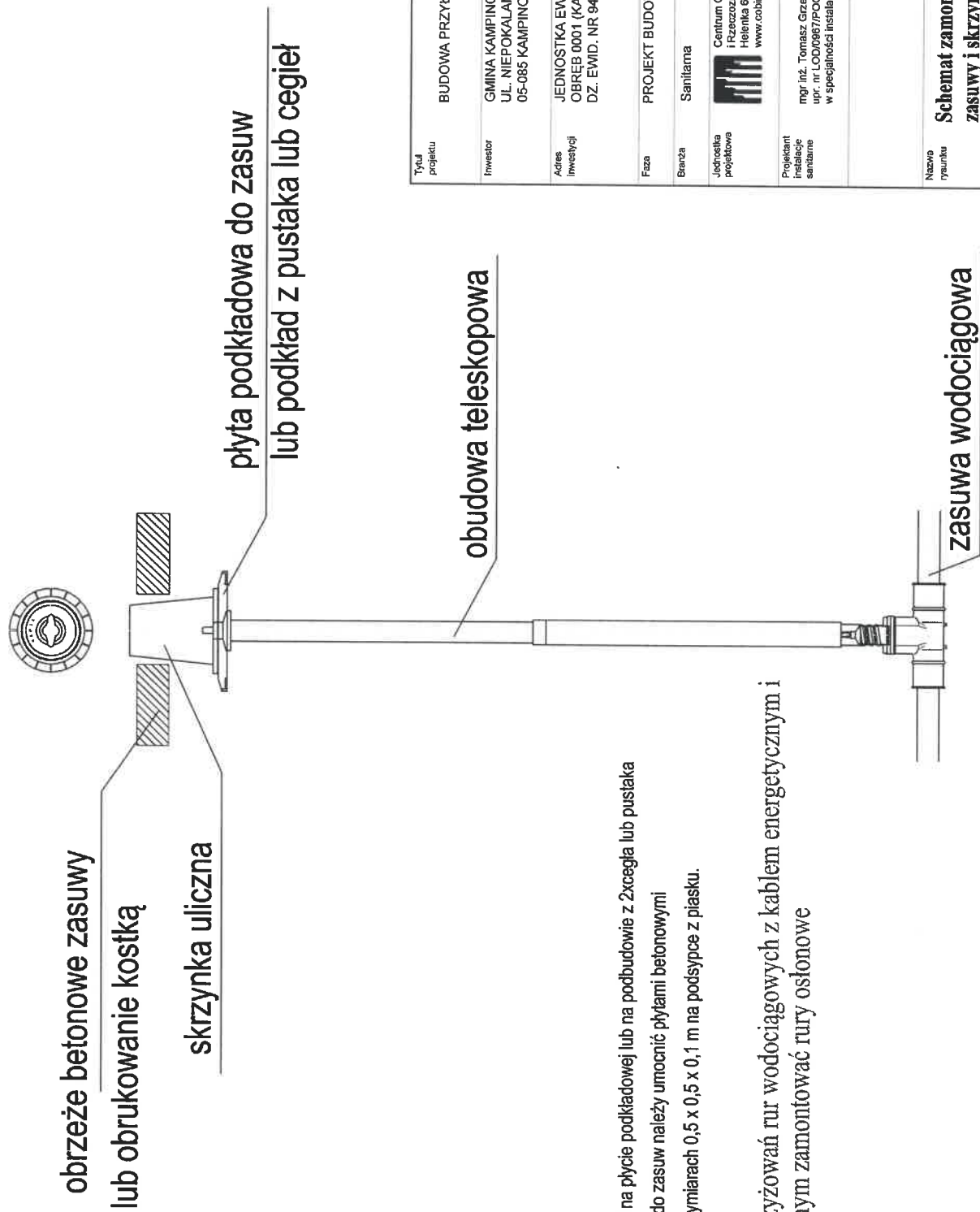



Schemat zamontowania zasuw i skrzynki ulicznej



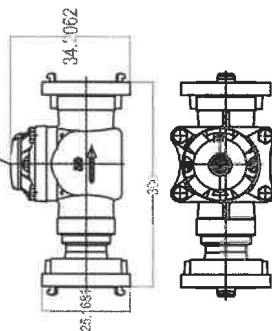
UWAGA:

Skrzynke zamontować na płycie podkładowej lub na podbudowie z 2xcegła lub pustaka
Teren wokół skrzynek do zasuw należy umocnić płytami betonowymi
prefabrykowanymi o wymiarach 0,5 x 0,5 x 0,1 m na podsypce z piasku.

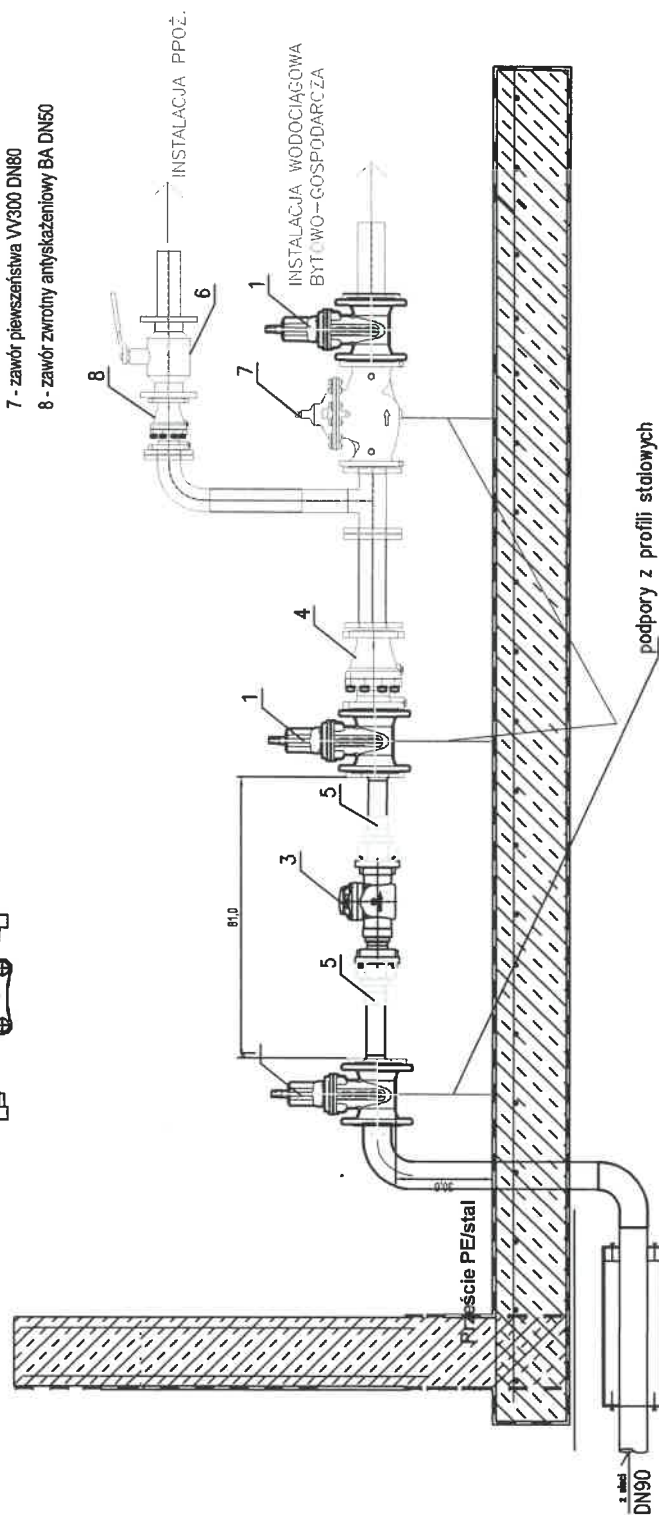
W miejscach skrzyżowań rur wodociągowych z kablem energetycznym i telekomunikacyjnym zamontować rury osłonowe

Tytuł projektu	BUDOWA PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO
Inwestor	<p> GMINA KAMPINOS UL. NIEPOKALANOWSKA 3 05-085 KAMPINOS </p>
Adres inwestycji	<p> JEDNOSTKA EWID. 143203_2 (KAMPINOS) OBREB 0001 (KAMPINOS) DZ. EWID. NR 94/7.89 </p>
Faza	PROJEKT BUDOWLANY
Branża	Sanitarna
Jednostka projektowa	<p>  Centrum Obsługi Budownictwa i Rzemiosła Helenka 61, 98-512 Międzyrzecz www.cobir.com.pl / biuro@cobir.com.pl </p>
Projektant instalacji sanitarnej	mgr inż. Tomasz Grzejszczak upr. nr. LOD00867/POOS/08 w specjalności instalacyjnej sanitarnej
Nazwa rysunku	Schemat zamontowania zasuw i skrzynki ulicznej
Nr wydania	01
Data	20.04.2017
Nr rysunku	W02

Szczegół wodomierza-widok z góry i z boku



- 1 - zasuwka kolistkowa DN80
- 2 - zawór kolistkowy DN 80
- 3 - wodomierz śrubowy MWN DN50
- 4 - zawór zwrotny antyskażeniowy EA DN80
- 5 - łącznik kolistkowy do rur stalowych DN 80
- 6 - zawór kolistkowy DN 50
- 7 - zawór piewoszarstwa VV300 DN80
- 8 - zawór zwrotny antyskażeniowy BA DN50



Uszczelnienie materiałem elastycznym wodo i gazoszczelnym

Tytuł projektu	BUDOWA PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO
Inwestor	<p>GINIA KAMPINOS</p> <p>UL. NIEPOKALANOWSKA 3</p> <p>05-085 KAMPINOS</p>
Adres inwestycji	<p>JEDNOSTKA EWD. 143203_2 (KAMPINOS)</p> <p>OBREB 0001 (KAMPINOS)</p> <p>DZ. EWD. NR 94/7.89</p>
Faza	PROJEKT BUDOWLANY
Brzga	Sanitarna
Jednostka projektowa	<p>Centrum Obsługi Budownictwa i Rzeczoznawstwa</p> <p>Helenka 61, 96-512 Młodzieszyn</p> <p>www.cobir.com.pl / biuro@cobir.com.pl</p>
Projektant instalacji sanitarnej	<p>mgr inż. Tomasz Grajszczak</p> <p>upr. nr LOD/0567/POOS/08</p> <p>w specjalności instalacyjnej sanitarnej</p>
Nazwa rysunku	Zestaw wodomierzowy-schemat
Nr wydania	01
Data	20.04.2017
Skala	W03



Rzut pomieszczenia na zestaw wodomierzowy