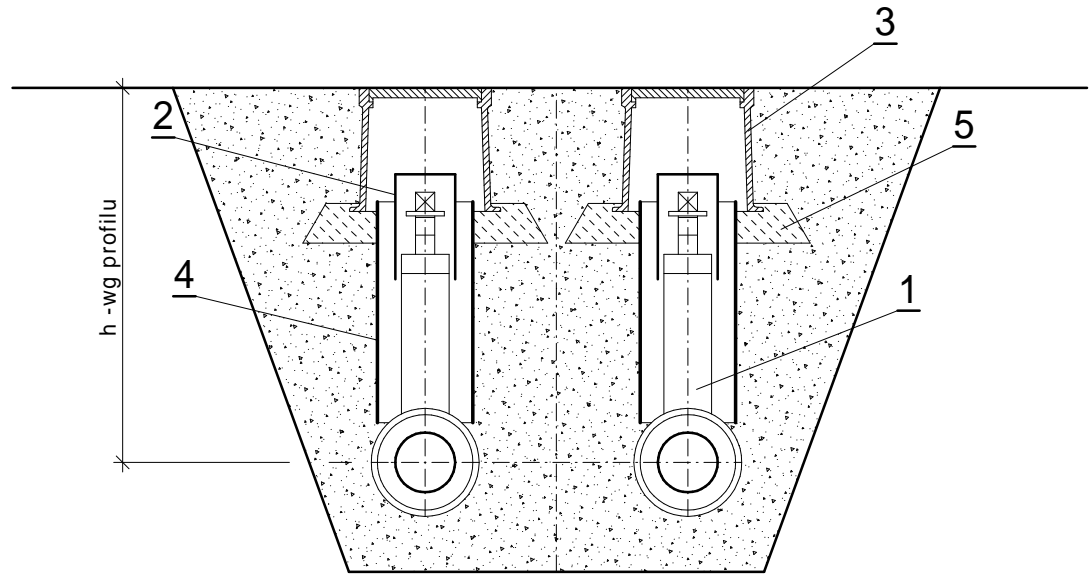


Zawory w skrzynkach hydrantowych



1	Zawór odcinający preizolowany DN125	2	kpl.
2	Kołpak ochronny	2	kpl.
3	Skrzyka uliczna hydrantowa	2	kpl.
4	Rura HDPE DN200 dług. ok. 0,6 m	2	szt.
5	Podbudowa z chudego betonu	2	szt.

Biuro Projektów i Nadzoru "PROINWEST" Spółka z o.o. 21-500 Biła Podlaska, ul. Orzechowa 34						
Inwestor:	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Brata Alberta Chmielowskiego 12, 21-300 Radzyń Podlaski					
Obiekt:	Budowa osiedlowej sieci ciepłowniczej wysokich parametrów od ciepłowni miejskiej do obiektów SP ZOZ i budynku przy ul. Wisznickiej 107 w Radzynie Podlaskim					
Tytuł rys.:	Wymiary wykopów					
Zespół aut.:	Imię i nazwisko	Specjalność	nr upr.	Podpis	Skala	--
Projektant:	inż. Zbigniew Szenejko	instalacyjna	769/BP/94		nr rys.	7
Sprawdzający:	mgr inż. Mirosława Kobylińska	instalacyjna	278/Lu/99		Data:	07.2018