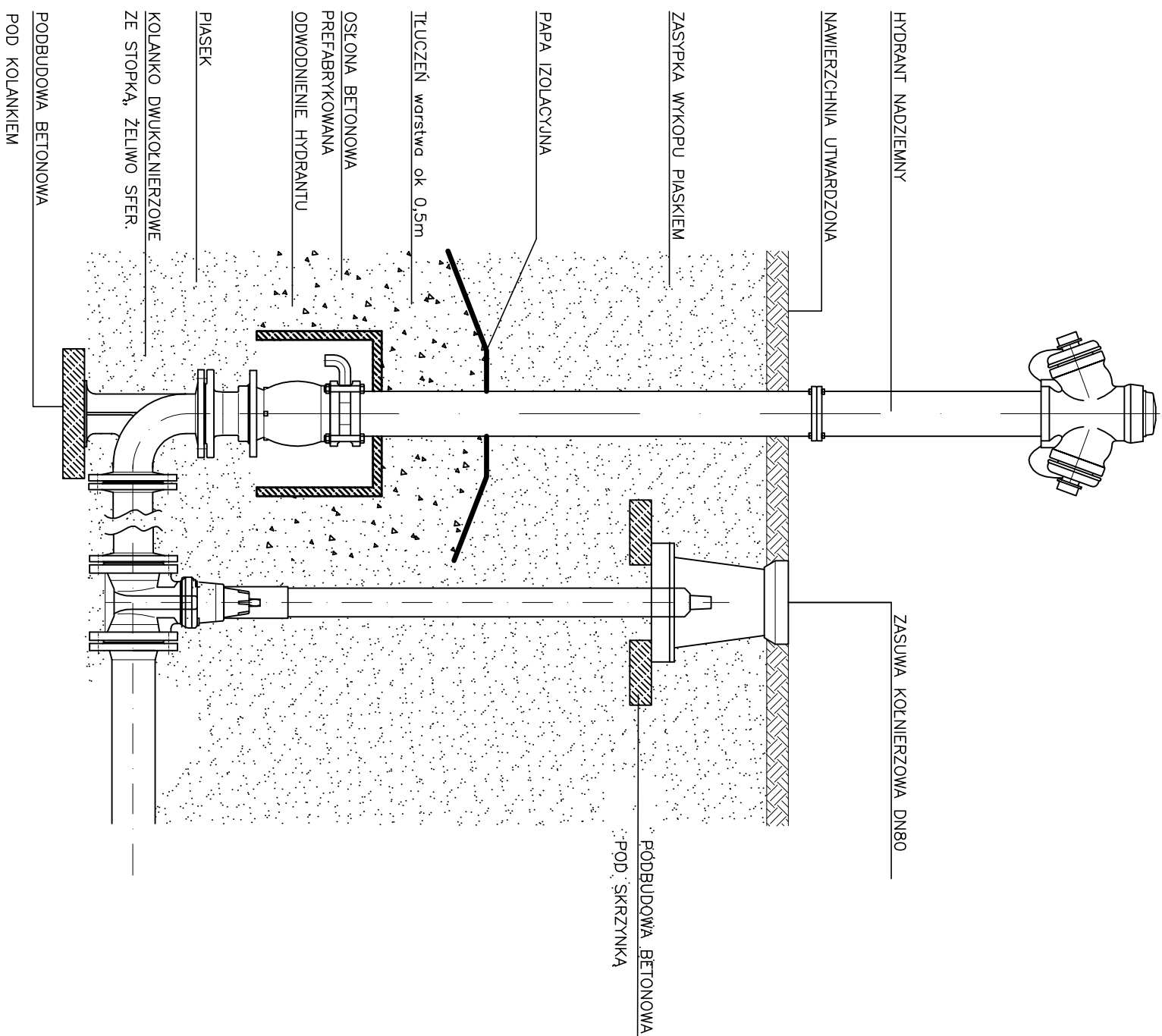


SCHEMAT ZABUDOWY HYDRANTU NADZIEMNEGO NA ODEJŚCIU BOCZNYM



UWAGA:

| | | | |
|--|--|---------|--|
| Inwestor: Gmina Rzgów ; Plac 500-lecia 22; 95-030 Rzgów | | | |
| Inwestycja: "Budowa wodociągu w miejscowości Kalinko gm. Rzgów" | | | |
| Zakres: "Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Kalinko, gmina Rzgów na dz. ew. 331/1;504/3; 513/1". | | | |
| | Imię i nazwisko | Data | Podpis |
| Projektant: | mgr inż. Marcin Górski upr. nr LOD0659/PWOS/06; <i>Specjalność: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji wodociągowych i kanalizacyjnych</i> | 09.2015 | "EKO-KOMPLEKS" ul. Guzewska 14 95-030 Rzgów tel. 042 227 87 86 042 227 88 78 |
| Asystent projektanta: | mgr inż. Anna Piwińska | 09.2015 | |
| Sprawdzający: | tech. Andrzej Górski upr. nr 292/81; <i>Specjalność: instalacyjno-inżynierska w zakresie sieci i instalacji sanitarnych</i> | 09.2015 | |
| Skala: schemat | Schemat hydrantu назiemnego. | | |
| Branża: Sieci | | | Stadium: PB |
| | | | rys. 4 |