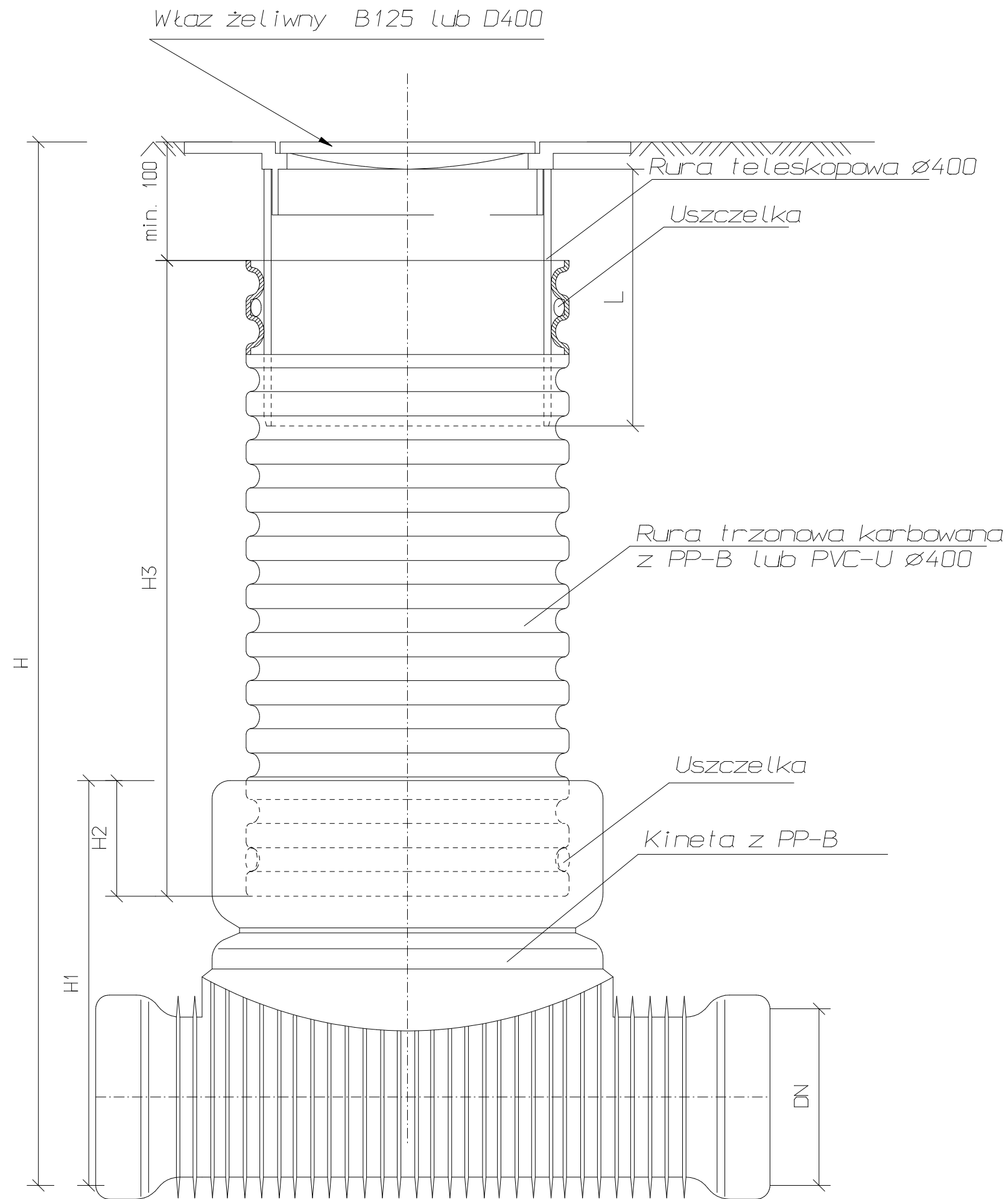


Studzienka inspekcyjna $\varnothing 400$
z rurą teleskopową
i włazem żeliwnym klasy B i D



ZESTAWIENIE STUDZIENEK KANALIZACYJNYCH

— dopływ do studzienki

| NR | H[m] | DN[mm] | właz | rodzaj kinety | kineta | uwagi |
|-----|------|--------|------|---------------|--------|---------------------------|
| S16 | 2,01 | 200 | B125 | Z | | dopływ prawy DN160 |
| S17 | 1,92 | 200 | B125 | Z | | dopływ prawy DN160 |
| S18 | 1,28 | 200 | B125 | Z | | dopływ prawy DN160 |
| S19 | 1,05 | 200 | B125 | Z | | dopływ prawy DN160 |
| S20 | 0,98 | 200 | B125 | Z | | dopływ prawy DN160 |
| S29 | 2,07 | 200 | D400 | Z | | dopływ prawy i lewy DN160 |

| | | | |
|--|---------------|---|---------------------|
| PROJEKT: SIEĆ WODOCIĄGOWA I KANALIZACJI SANITARNEJ W DAMNICY | | JEDNOSTKA PROJEKTOWA: MGM BIURO PROJEKTOWE sp.c. 76-200 SŁUPSK UL.TUWIMA 5 KOM. 0-601-369-000 e-mail: mgmmikolajczyk@wp.pl | |
| ADRES: Gmina Damnica, Damnica: Działka nr 45dr, 76, 78/1, 78/2, 81/1, 81/2, 81/3, 91, 92dr, 206/1, 206/2, 206/3, 207dr, 208/1dr | | PROJEKTOWAŁA: mgr inż. MAŁGORZATA MIKOŁAJCZYK UPR. 70/Gd/01 | |
| TYTUŁ RYSUNKU: Sieć kanalizacji sanitarnej. Szczegół studni PCV | | OPRACOWAŁA: mgr inż. DOROTA ZYGMUNT | |
| RYSUNEK: 16 | SKALA: 1:---- | DATA: 06.2009 | SPRAWDZIŁ: ----- |
| BRANŻA: SANITARNA | | FAZA: P.BUDOWLANY | |
| RYSUNEK WYKONANY PRZY POMOCY PROGRAMU MEGACAD LICENCJA: MGM BIURO PROJEKTOWE | | | |