



OZNACZENIA KSZTAŁTEK I ARMATURY:

- Z Zasuwa kotnierzowa z miękkim uszczelnieniem
- RK Łącznik kotnierzowy do rur z PVC zabezpieczony przed przesunięciem
- FFR Zwężka dwukotnierzowa
- FF Króciec dwukotnierzowy
- OT Obudowa teleskopowa do zasuw klinowych
- SU Skrzynka uliczna do zasuw wodociągowych
- TR Trójnik żeliwny kotnierzowy

- NWZ Nawiertka NWZ
- KD Kolano PE do zgrzewania doczołowego
- LD Łuk PE do zgrzewania doczołowego
- HP-80N Hydrant ppoż. nadziemny Dn80
- TK Tuleja kotnierzowa
- K Kotnierz stalowy galwanizowany

| | | | | | |
|------------------------|--|-------------|---|----------------------------|-----------|
| Stadium : | Projekt budowlany | Nasz znak : | 220396 | Branża : | Sanitarna |
| Temat : | Budowa sieci kanalizacji sanitarnej, sieci wodociągowej ze zbiornikiem rezerwowym wody ppoż i kanalizacji deszczowej ze zbiornikiem retencyjno-odparowującym wód opadowych w miejscowości Sycewice | | | | |
| Adres : | Sycewice, ul. Słupska, Al Dębowa, ul. Szkolna; dz. nr 4/102, 6/23, 6/39, 6/41, 276/3, 276/10, 251/2, 276/12, 276/25, 276/20, 276/19, 276/23, 276/13, 276/22, 276/18, 276/17, 276/21, 276/24, 276/14, 276/15, 276/16, obręb: Sycewice PGR | | | | |
| Inwestor : | Gmina Kobylnica 76-251 Kobylnica, ul. Główna 20 | | | | |
| Jednostka projektowa : |  80-180 Kowale ul. Magazynowa 7 | | | | |
| Projektował : | mgr inż. Krzysztof Wójtowicz upr. bud. POM/0035/POOS/09 Specjalność: instalacyjna | Podpis : | Nazwa rysunku : SCHEMATY WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH | | |
| Sprawdził : | mgr inż. Mikołaj Grycner upr. bud. POM/0461/PWBS/21 Specjalność: instalacyjna | | | | |
| Data : | Kwiecień 2023 | Skala : | - | Nr rysunku : S-0.10 | |