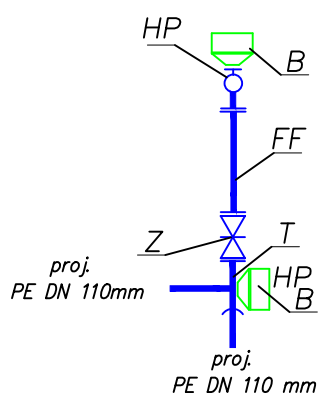
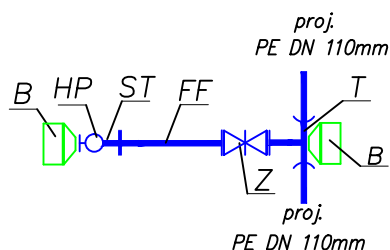
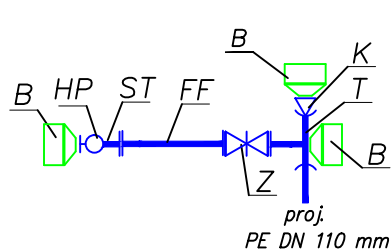


SCHEMATY WEZŁÓW ZASUW ORAZ HYDRANTOWYCH

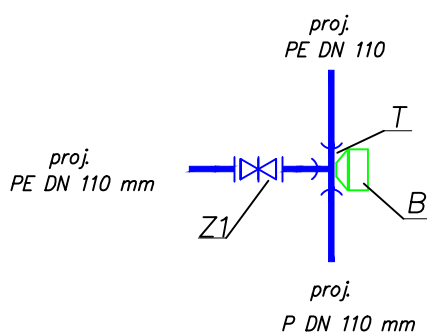
"HYDRANTY"



OZNACZENIA dla węzłów hydrantów

- ST- Stopa kołnierzowa, zel. \varnothing 80 mm.
 Z- Zasuwa klinowa, owalna, kołnierzowa \varnothing 80 mm
 HP- Hydrant podziemny \varnothing 80 mm
 B- Blok oporowy.
 T- Trójnik E DN 110/110/90mm,
 K- Korek DN 110 mm.
 FF- Króciec dwukołnierzowy FF L=800mm \varnothing 80 mm

"ZASUWY"



OZNACZENIA dla węzłów zasuw

- Z1- Zasuwa klinowa, owalna, kołnierzowa \varnothing 110 mm
 B- Blok oporowy.
 T- Trójnik PE

| | | | | |
|---|----------------------------|------------------|----------------|--------|
| USŁUGI INWESTYCYJNE INŻYNIERIA SANITARNA – Jerzy Kuciel 18–400 Łomża, ul. Kapucyńska 6/5 | | | | |
| Obiekt: Projekt sieci wodociągowej w miejscowości Karolew | | | | |
| Tytuł rysunku: SCHEMATY WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH | | | | |
| ZESPÓŁ AUTORSKI | | | | |
| Branża: | Imię i nazwisko | Nr upr. proj. | Data | Podpis |
| Sanitarna Projektant | mgr inż. Krzysztof Duda | LOM – 42 | 06.2016r. | |
| Sanitarna Opracował | mgr inż. Jerzy Kuciel | LOM 1/82 | 06.2016r. | |
| Sanitarna Sprawdzający | mgr inż. Ryszard Zięba | PDL/0144/P00S/13 | 06.2016r. | |
| Faza: PT | | Skala: 1:1000 | Nr rysunku: 18 | |