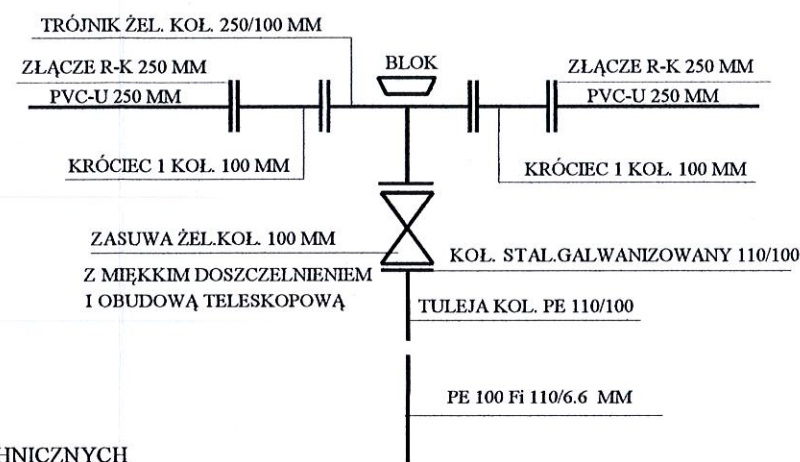


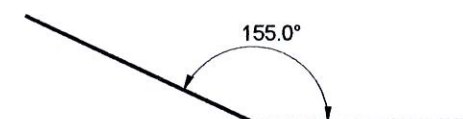
W2 W3 ULICA NIEMIANOWANA DZ. NR 160, 39 W4 W5
NAWIERZCHNIA GRUNTOWA

| | | | | |
|--|-----------|-----------|-----------|-------|
| | | | | |
| | 1.20 | 0.90 | 0.90 | 0.95 |
| | -0.10 | -0.35 | -0.35 | -0.30 |
| | 1.30 | 1.25 | 1.25 | 1.25 |
| 7.0 M | L=10.0 | L=52.0 M | L=13.0 | |
| 0.0 % | i = 2.5 % | i = 1.0 % | i = 0.4 % | |
| SIĘĆ WODOCIĄGOWA PE 100 RC 110/6.6 MM SDR 17 PN - 10 | | | | |
| | 17.00 | 27.00 | 79.00 | 92.0 |

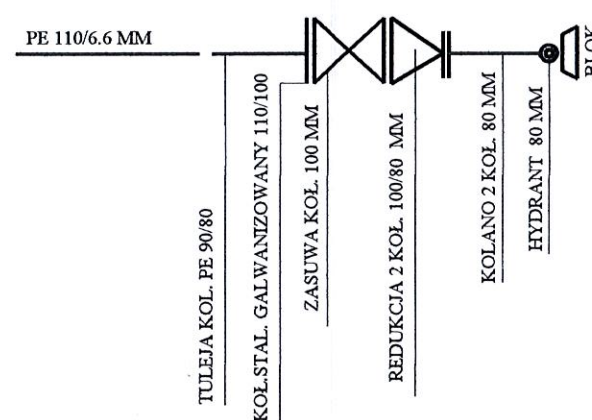
WĘZEL NR 1



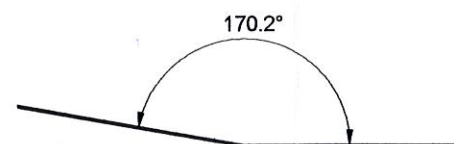
WĘZEL NR 2 i NR 4



WĘZEL NR 5

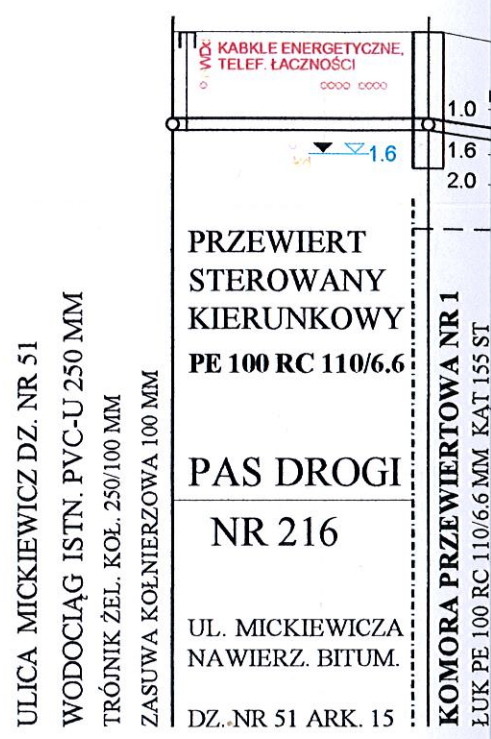


WĘZEL NR 3



| | | | |
|--|----------------|----------------------------------|---------|
| ZAKŁAD USŁUGOWY "INŻYNIERIA SANITARNA" | | | |
| WŁADYSŁAWOWO UL. ŁAKOWA 52 tel. 586740777 KOM. 603954518 | | | |
| PROJEKT: SIĘĆ WODOCIĄGOWA PE RC 110 MM | | | |
| JASTARNIA UL. NIEMIANOWANA - MICKIEWICZA | | | |
| Z PRZEJŚCIEM POPRZECZNYM POD DROGĄ NR 216 | | | |
| RYSEK: PROFIL PODŁUŻNY SIĘCI WODOCIĄGOWEJ | | | |
| OPRACOWAŁ: ANDRZEJ BUDZISZ UPR. 144/GD/78 | | | |
| PROJEKTOWAŁ: RYSZARD LISIŃSKI UPR. 8346/243/87 | | | |
| SPRAWDZIŁ: EWA TRYBULSKA UPR.BK.IIF.7342/466/98 | | | |
| SKALA 1:100/500 | MPWIK "EKOWIK" | Desing CAD 3D MAX 22 Licencja | NR RYS. |
| STYCZEŃ 2019 R | WŁA-WOWO | DEAP-5780-1644-8381-3182 | 2 |

| |
|-------|
| 2.00 |
| 1.00 |
| 0.00 |
| -1.00 |
| -2.00 |
| -3.00 |
| -4.00 |
| -5.00 |
| -6.00 |
| -7.00 |



ULICA MICKIEWICZ DZ. NR 51
WODOCIĄG ISTN. PVC-U 250 MM
TRÓJNIK ŻEL. KOŁ. 250/100 MM
ZASUWA KOŁNIERZOWA 100 MM

— W1 — W2

| | | |
|------------------------------|-------------------------|-------|
| P.P. - 12.00 m n.p.m. | | |
| RZĘDNA TERENU | 1.20 | 1.20 |
| RZĘDNA DNA RUROCIĄGU | -0.10 | -0.10 |
| GŁĘBOKOŚĆ | 1.30 | 1.30 |
| DŁUGOŚĆ / SPADEK | L = 17.0 M i = 0.0 % | i = 2 |
| MATERIAŁ / ŚREDNICA | SIEĆ WODOCIĄGOWA | |
| ODLEGŁOŚCI | 0.00 | 17.0 |
| HEKTOMETRY | 0.00 | |