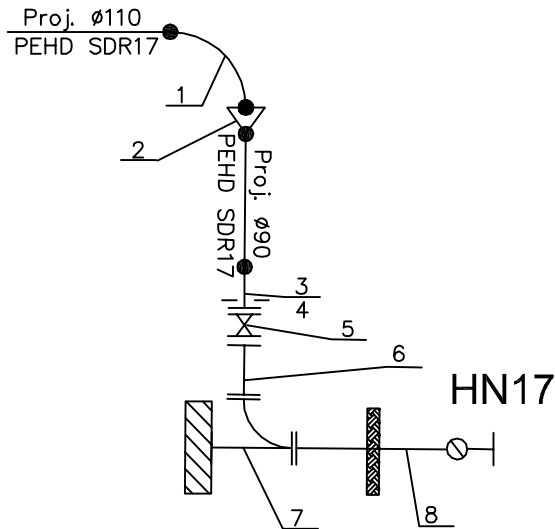
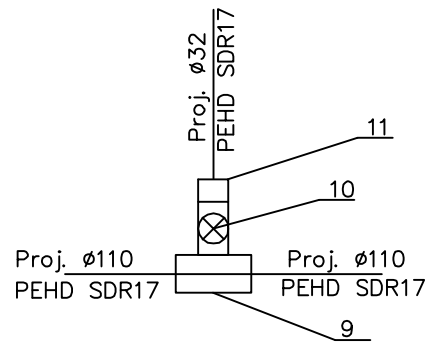


PZ77



N87, N88, N89, N90, N91,
N92, N93



- | | |
|---|----------|
| 1 - Kolano 90° Ø110 PEHD SDR17 | - 1 szt |
| 2 - Redukcja Ø110/90 PEHD | - 1 szt. |
| 3 - Tuleja kołnierzowa DN80 PEHD SDR17 PN10 | - 1 szt. |
| 4 - Kołnierz luźny ocynkowany DN80 PN10 | - 1 szt. |
| 5 - Zasuwa kołnierzowa typ E2 DN80 PN10 prod. HAWLE nr kat. 4700 E2 | - 1 szt. |
| 6 - Kształtka żeliwna FF DN80 L=dost. na budowie (min. 500mm) | - 1 szt. |
| 7 - Kształtka żeliwna N DN80 | - 1 szt. |
| 8 - Hydrant nadziemny DN80 typ H4 prod. Hawle nr kat. 5053H4 | - 1 szt. |
| 9 - Opaska do nawiercania typu Hawex Ø110 z odejściem 2" prod. Hawle nr kat. 5270 | - 7 szt. |
| 10 - Kombinacyjna zasuwka do nawiercania ISO Dn 1" z gwintem zewn. 2" i gwintem przyłączeniowym 1 1/2" prod. Hawle nr kat. 7800 | - 7 szt. |
| 11 - Złączka przyłączeniowa ISO z gwintem wewn. 1 1/2" i złączką zaciskową do rur PEHD Ø32 prod. Hawle nr kat. 7800 | - 7 szt. |

PIWIS

ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I WYKONAWSTWA

tel./fax. (077)4546533

e-mail: piwis@mik.pl

| | | | |
|----------------|---|------------|-------------------|
| TYTUŁ PROJEKTU | PROJEKT WYMIANY AZBESTOWYCH RUR WODOCIĄGOWYCH W DŁUGOMIŁOWICACH | | STADIUM P. W. |
| OBIEKT | SIEĆ WODOCIĄGOWA | | |
| ADRES | OBRĘB DŁUGOMIŁOWICE, GMINA REŃSKA WIEŚ | BRANŻA | DATA |
| NAZWA RYSUNKU | SCHEMAT MONTAŻOWY WEZŁÓW – ETAP 3 | SANITARNA | 03.2012 |
| FUNKCJA | ZESPÓŁ PROJEKTOWY | NR UPR. | PODPIS |
| PROJEKTOWAŁ | inż. Zdzisław Czuczvara | 6/89/Op | |
| OPRACOWAŁ | mgr inż. Adrian Oliwa | | |
| SPRAWDZIŁ | mgr inż. Grażyna Jurowicz | 350/94/Op | |
| KIER.PRACOWNI | inż. Zdzisław Czuczvara | 6/89/Op | |
| INWESTOR | URZĄD GMINY REŃSKA WIEŚ ul. Pawłowicka 1 47 – 208 Reńska Wieś | SKALA - | NR RYSUNKU 4.2 |