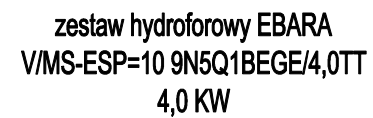


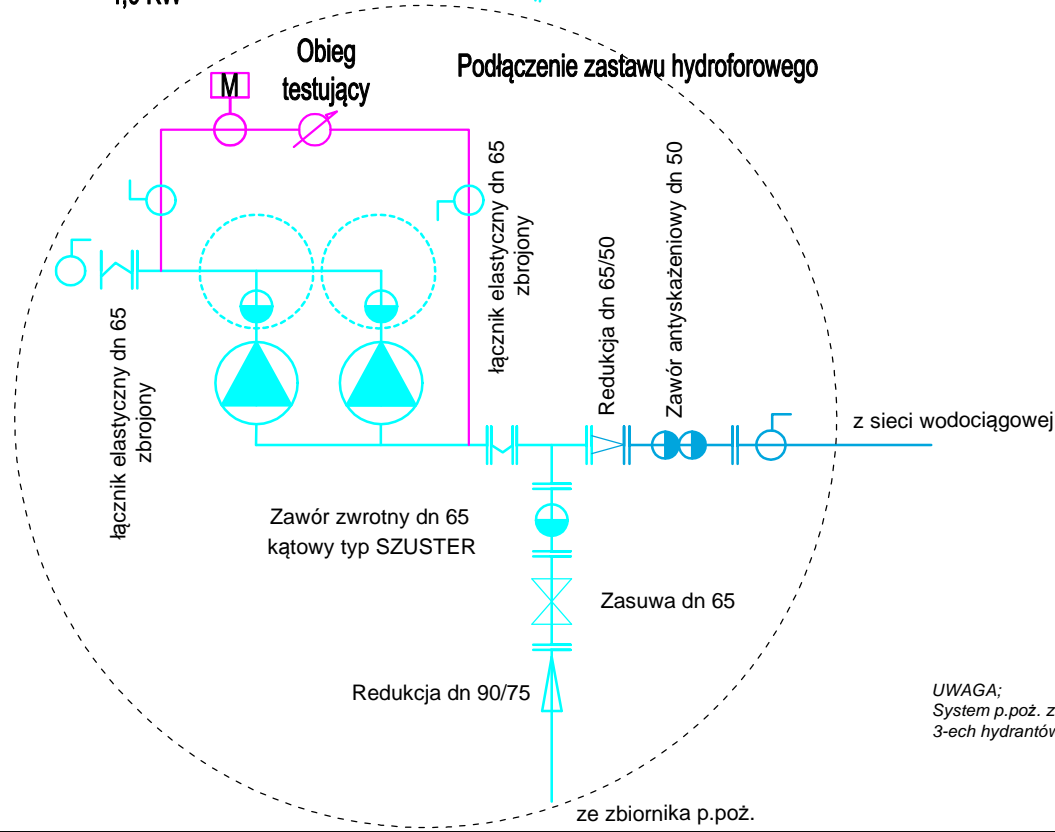
STREFY ODDZIELENIA POŻAROWEGO



PE 100 Dn90

PE 100 Dn63


LUB DO WYKORZYSTANIA
PRZYŁĄCZE HYDRANTOWE
Z LIKWIDOWANEGO HYDRANTU
NADZIEMNEGO



| | | | |
|--|--|------------------|-------|
| | Rura st. ochronna Dn 150/4,7mm | Dw 140 | 3,5% |
| | Rura PE100 Dn 63 SDR 17,5 | Dw 50 woda spoż. | 20,1% |
| | Rura PE100 Dn 90 SDR 17,5 | Dw 50 ochronna | 8% |
| | Rura PE100 Dn 90 SDR 17,5 | Dw 80 p.poz. | 35,5% |
| | Izolacja rur gr. 20mm odpowiednio (dla wszystkich rur) | | |

LEGENDA:

- przewód wody zimnej
- przewód wody ciepłej
- przewód cyrkulacyjny
- przewód wody p.poż.

 - hydrant dn25 z włącznikiem poż.
z węzem półsztywnym 25m
- przewód wody testującej
zestawu hydroforowego p.poż.

UWAGA;
System p.poż. zaprojektowany do zasilania
3-ech hydrantów jednocześnie .

[illegible]

| | | | |
|---|--|---------|------------------------|
| <p>BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH I KONSULTINGOWYCH DAR DARIUSZ ZAGAJA 7-200 MIASTKO UL.GÓRNA 19b TEL. 538 865 380</p> | | | |
| <p>TEMAT: BUDOWA GIMNASTYCZNEJ SALI SAMORZĄDOWEGO W SŁUĆZYNIE DZIAŁKA NR 3053 OBRĘB SŁUĆZYNÓ, GMINA SŁUĆZYNO</p> | | | |
| PROJEKTOWAŁ: | NR UPRAWNIEN: | PODPIS: | SKALA: 1:100 |
| mgr inż. Dariusz Zagaja | PM0220P9517 | | |
| SPRAWOWAŁ: | NR UPRAWNIEN: | PODPIS: | DATA: sierpień 2022 |
| mgr inż. Marek Piater | PM0220P9515 | | |
| BRANŻA: WODNA RYSOWAŁ: | SANTARINA RZUT INSTALACJI WODNEJ C.W.U. PIWNICA | | RYS. NR 1W |