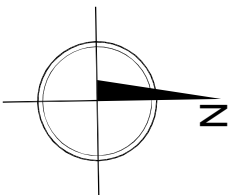
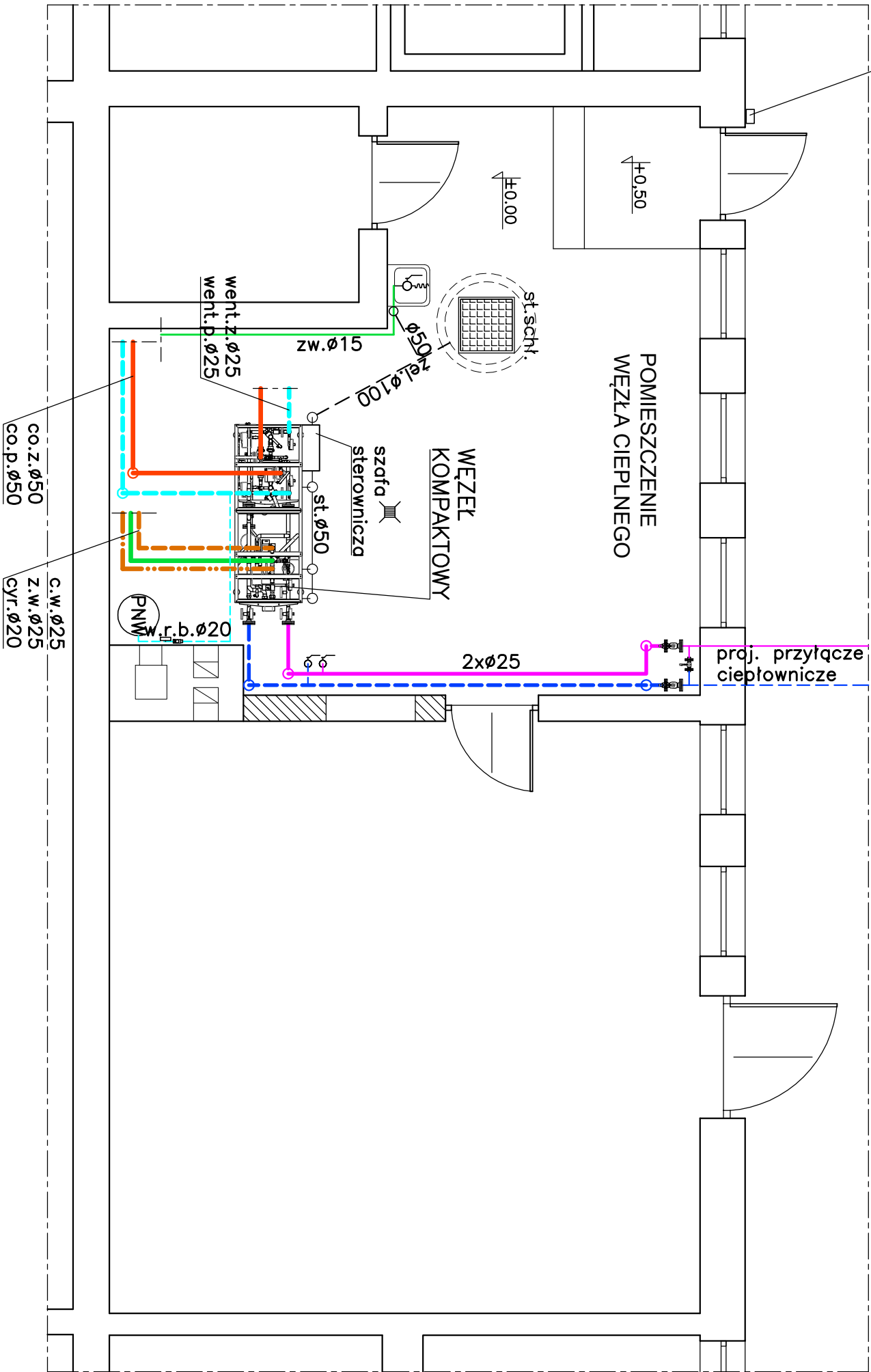


Czujnik Tzew. na wysokości ~2,6m,
osłonięty przed nasłonecznieniem



OZNACZENIA:

- woda sieciowa – zasilenie
- woda sieciowa – powrót
- instalacja c.o. – zasilenie
- instalacja c.o. – powrót
- instalacja wody zimnej
- instalacja ciepłej wody użytkowej
- cyrkulacja c.w.u.
- pozostałe

UWAGI:

- Z węzłem kompaktowym należy połączyć instalację wody zimnej, ciepłej i cyrkulacji c.w.u. oraz instalację c.o.
- Połączenie węzła z instalacją zasilania nagrzewnicy wentylacyjnej będzie możliwe po jej zrealizowaniu.
- W ramach Termomodernizacji budynku przewidziane jest wykonanie nowej instalacji c.o., z.w., c.w.u. i instalacji wentylacji mechanicznej. Docelowy układ zasilania tych instalacji przez węzeł może ulec zmianie.

WYMIARY
RUROCIĄGÓW
STALOWYCH

| DN(ø) | DZ x gr. |
|-------|----------|
| 15 | 21,3x2,3 |
| 20 | 26,9x2,3 |
| 25 | 33,7x2,9 |
| 32 | 42,4x2,9 |
| 40 | 48,3x2,9 |
| 50 | 60,3x3,2 |
| 65 | 76,1x3,2 |

| | | | |
|--------------------------------------|---|---|---|
| PROJEKTOL | | Biurowie Projektów Branży Sanitarnej 97-300 Piotrków Tryb., ul. Bursztynowa 10 | tel.: 504 195 073 e-mail: projektola.o@gmail.com |
| Inwestor: | MIASTO PIOTRKÓW TRYBUNALSKI Pasaż Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski | | |
| Faza oprac.: | Projekt budowlano-wykonawczy | | Br.: SANIT-INSTR. |
| Temat: | Węzeł ciepły w budynku zaplecza stajonu miejskiego przy ul. F. Żwirki 6 w Piotrkowie Tryb. | | Skala: 1:50 |
| Rysunek: | DZ. nr ew. 177/8 obr. 32 | | Rys. nr.: 3 |
| | Rzut pomieszczenia węzła ciepłego | | |
| Projektował: mgr inż. Adam Olczyk | Nr upr. proj.: upr. proj. nr DAKA.00000/00000 podp. 13 ust. 1 pkt 4 lit. a i b | Podpis: | Data: Majzec 2018r. |