



OZNACZENIA:

| | |
|---------------|---|
| — x — x — x — | ISTNIEJĄCE PRZEWODY WODY GRZEWczej — DO DEMONTAŻU |
| — x — x — x — | ISTNIEJĄCE PRZEWODY WODY GRZEWczej — DO DEMONTAŻU |
| — — — — — | ISTNIEJĄCE PRZEWODY WODY GRZEWczej — ZASILANIE |
| — — — — — | ISTNIEJĄCE PRZEWODY WODY GRZEWczej — POWRÓT |
| — — — — — | PRZEWODY CIEPŁEJ WODY |
| — — — — — | PRZEWODY ZIMNEJ WODY |

UWAGI:

- PO WYKONANIU NOWYCH PODŁĄCZEŃ ZAIZOLOWAĆ CIEPŁOCHRONNIE PRZEWODY INSTALACJI OGRZEWczej ORAZ CIEPŁEJ WODY I CYRKULACJI.
- KOTŁY GAZOWE PODŁĄCZYĆ ELEKTRYCZNIE DO ISTNIEJĄCYCH GNIAZD WTYKOWYCH PRZY KOTŁACH STAŁOPALNYCH.
- W KOTŁOWNI LOKALU NR 1 POZIOMY PRZEWÓD SPALINOWY — DO WYKORZYSTANIA JAKO PRZEWÓD WENTYLACYJNY — ZDEMONTOWAĆ I PRZESUNĄĆ W GÓRĘ O 40cm.
- KONDENSAT Z KOTŁÓW GAZOWYCH ODPROWADZIĆ DO ISTNIEJĄCEJ KANLIZACJI POPRZECZ WSTAWIENIE TRÓJNIKÓW.

RZUT PIWNICY
1:50

| | | | |
|--|---|--|---------------------|
| Pracownia Projektowa: BETA PROJEKT Stanisław Budzyński 62-023 Borówiec, ul. Zapomniana 23 NIP 782-102-75-12 Regon 630855171 tel. 61 8980 663 beta.projekt@adres.pl | | Zamawiający: WIELKOPOLSKI PARK NARODOWY Jezioro, 62-050 Mosina | |
| | | Inwestycja: Budowa wewnętrznej instalacji gazowej w budynkach Dyrekcji i Centrum Edukacji Ekologicznej Wielkopolskiego Parku Narodowego oraz osady Jezioro | |
| Temat rys. WYTYCZNE INSTALACYJNE - BUDYNEK JEZIORO 7 (CZĘŚĆ I) | | | |
| Projektował: | inż. Stanisław Budzyński upr. WKP/0293/PWOS/08 | Stadium: Skala: PB 1:50 | |
| Sprawdził: | mgr inż. Jędrzej Krawczyk upr. WKP/0349/POOS/12 | | |
| Branża: SANITARNA | Obiekt: BUDYNEK JEDNORODZINNY DWULOKALOWY W OSADZIE JEZIORO Jezioro 7 (dz. nr 149, ob. 0016 Jezioro gm. Mosina) | Data: 07.2021 | Nr rys: 1 |