

NINIEJSZY PROJEKT BUDOWLANY (PB), WYKONANY JEST W CELU UZYSKANIA POZWOLENIA NA BUDOWĘ. BUDOWA POWINNA BYĆ PROWADZONA NA PODSTAWIE PROJEKTU TECHNICZNEGO (PT).


WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z PROJEKTEM I WARUNKAMI NA PLACU BUDOWY. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH ORAZ WYKOŃCZENIOWYCH WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY BEZWZGLĘDNIE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. WYMIARY FUNDAMENTÓW, SŁUPÓW I INNYCH ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH SPRAWDZAĆ Z PROJEKTEM BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ. O WSZELKICH ROZBIEŻNOŚCIACH NALEŻY POINFORMOWAĆ PROJEKTANTA W FORMIE PISEMNEJ.

RYSUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ DOKUMENTACJI ARCHITEKTONICZNEJ ORAZ OPRACOWANIAMi BRANŻOWYMI, WARUNKAMI OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ.

NIEZGODNOŚCI PROJEKTU Z PRZEPISAMI, INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW, KARTAMI TECHN. MATERIAŁÓW, SYSTEMÓW BUD. I URZĄDZEŃ ORAZ ZAŁOŻEŃ KONSTRUKCYJNYCH ZE STANEM FAKTYCZNYM, NIEZWŁOCZNIE ZGŁOSIĆ PISEMNIEM PROJEKTANTOM.

WSZYSTKIE ELEMENTY STALOWE ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE. SŁUPY ZABEZPIECZYĆ PRZED MOŻLIWOŚCIĄ UDERZENIA POJAZDU W SŁUP. NALEŻY ZAPEWNIĆ CIĄGŁOŚĆ IZOLACJI PRZECIWWILGOCIOWEJ.

PROJEKTOWANE ORAZ STOSOWANE MATERIAŁY I SYSTEMY UŻYWAĆ ZGODNIE Z PRZEPISAMI I INSTRUKCJAMI PRODUCENTA.

| | | | |
|----------------------|---|---|-----------------------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA |  NORD INWEST SP. Z O.O. ul. Chelmońskiego 24/4, 63-100 Śrem, tel. 61 28 10 692 | | |
| TEMAT: | Rozbudowa stacji tankowania LNG/CNG | | RYSUNEK: T2 |
| ADRES: | Mateuszewo 8, 63-100 Śrem, nr dz. 22/8, obręb 0006 Dąbowa | | |
| INWESTOR: | Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Śremie Sp. z o.o. ul. Parkowa 6, 63-100 Śrem | | DATA: 07.2024 |
| TREŚĆ RYS: | STACJA TANKOWANIA LNG/CNG - PRZEKRÓJ | | SKALA: 1:50 |
| BRANŻA: | IMIĘ I NAZWISKO | NUMER UPRAWNIENI/ SPECJALNOŚĆ | PODPIS: |
| Opracował: | mgr inż. Adam Borecki | upr.bud. MAZ/0306/PWOS/11 spec. instalacyjna | |
| Sprawdził: | inż. Anna Jaroszevska | upr.bud. MAZ/7131/60/03 spec. instalacyjna | |
| | | | |
| | | | |
| branża: T | | | P.B |