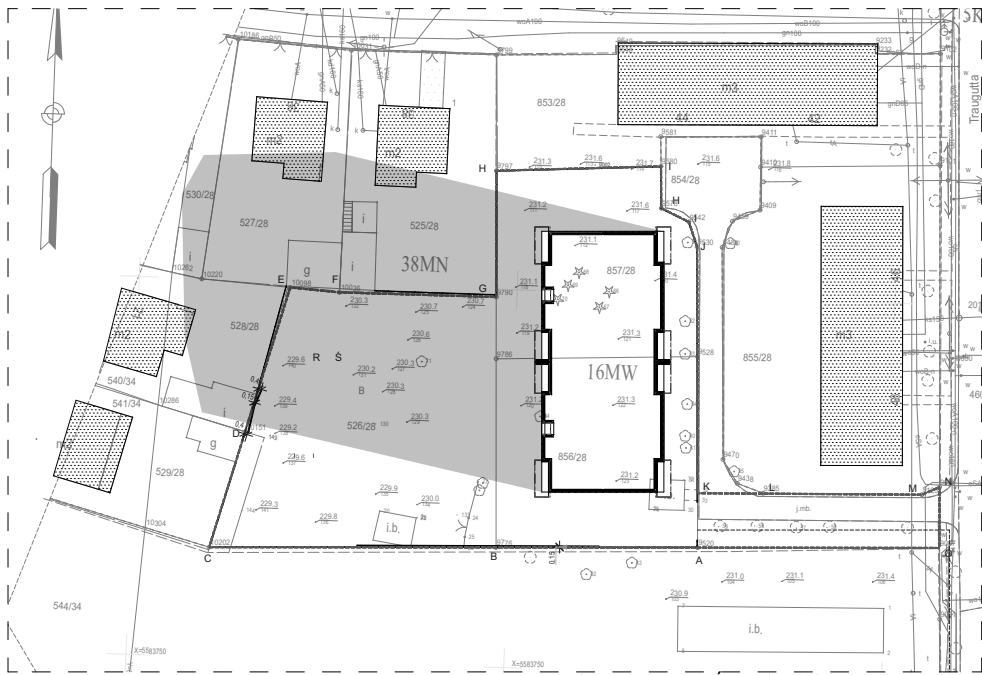


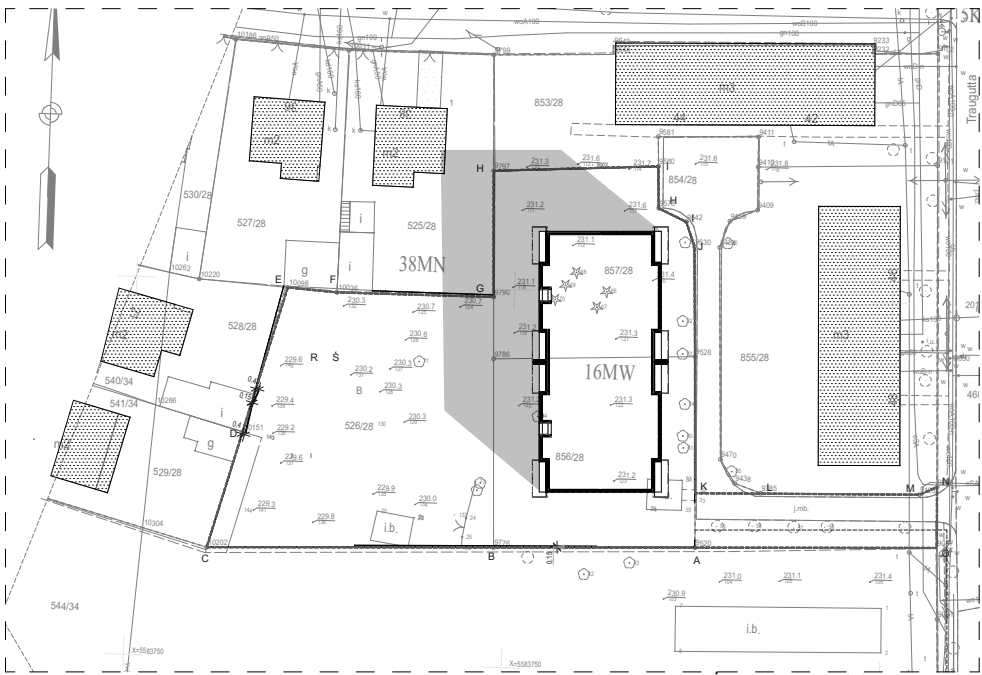
Spis rysunków

| nr | Nazwa | skala |
|-----------|-------------------------------------|--------------|
| PZT.1 | Projekt Zagospodarowania Terenu | 1:500 |
| PZT.2 | Analiza zacieniania i przesłaniania | 1:1000 |
| PZT.3 | Przekroje terenu, mury oporowe | 1:50 |

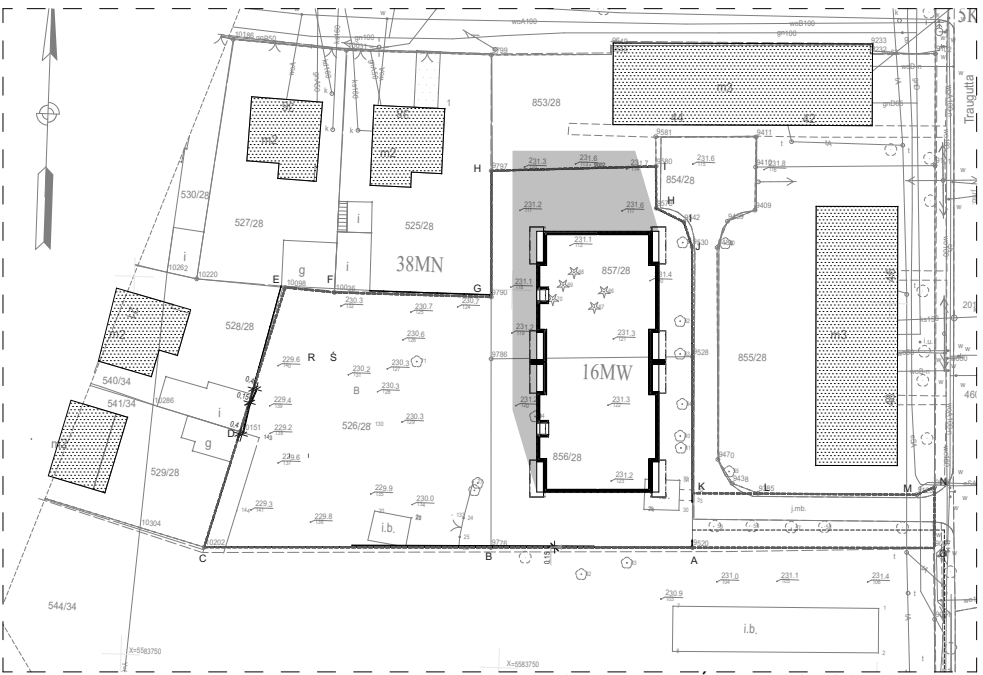
[illegible]



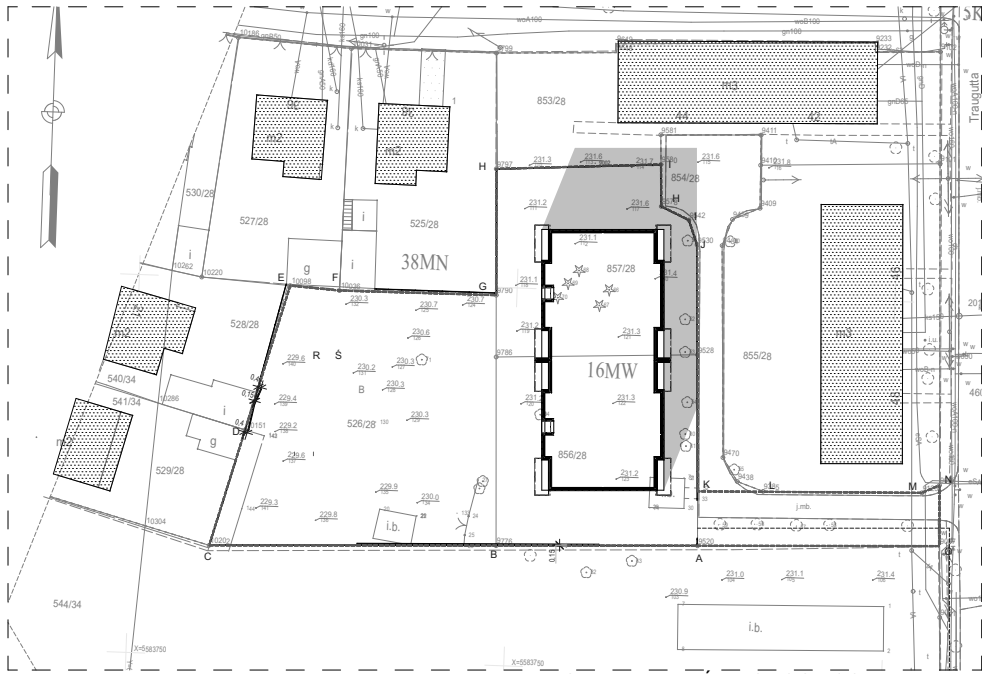
ZACIENIANIE - RÓWNONOC - GODZINA 7:00



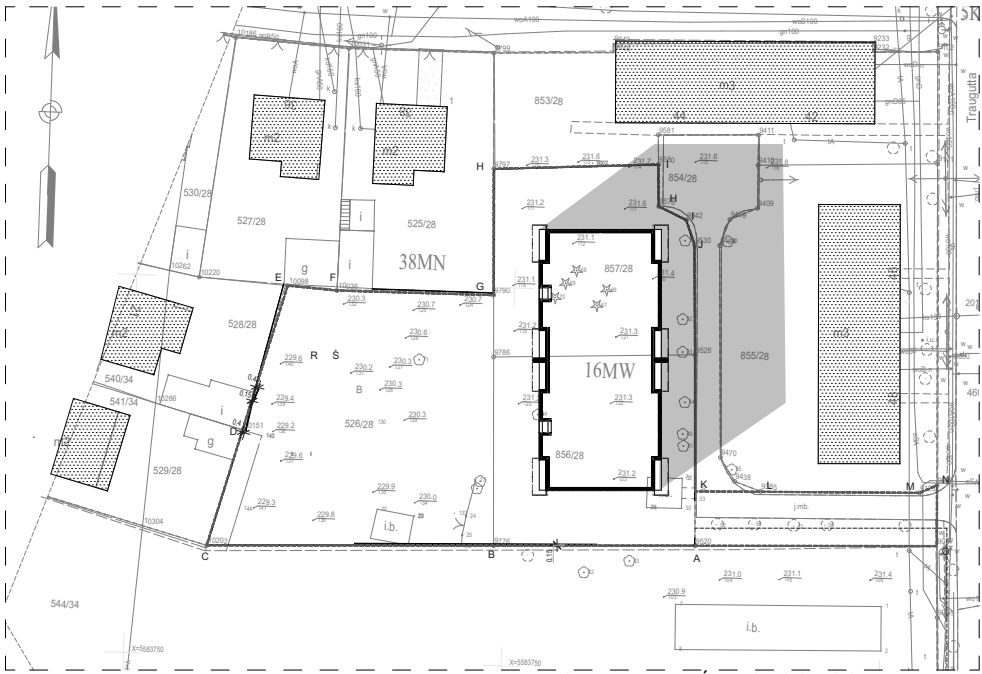
ZACIENIANIE - RÓWNONOC - GODZINA 9:00



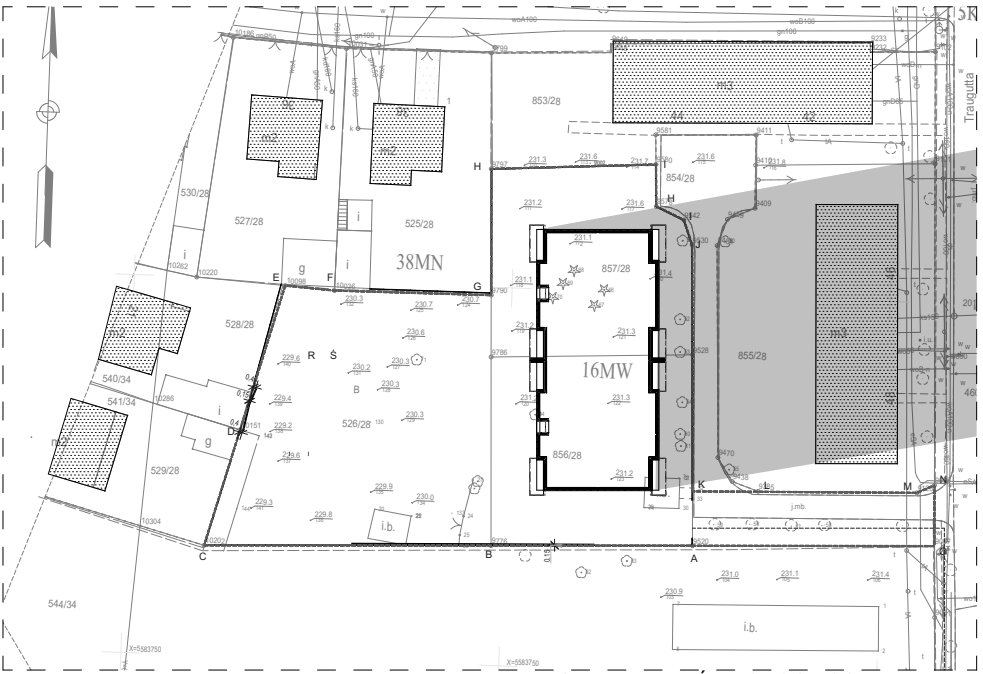
ZACIENIANIE - RÓWNONOC - GODZINA 11:00



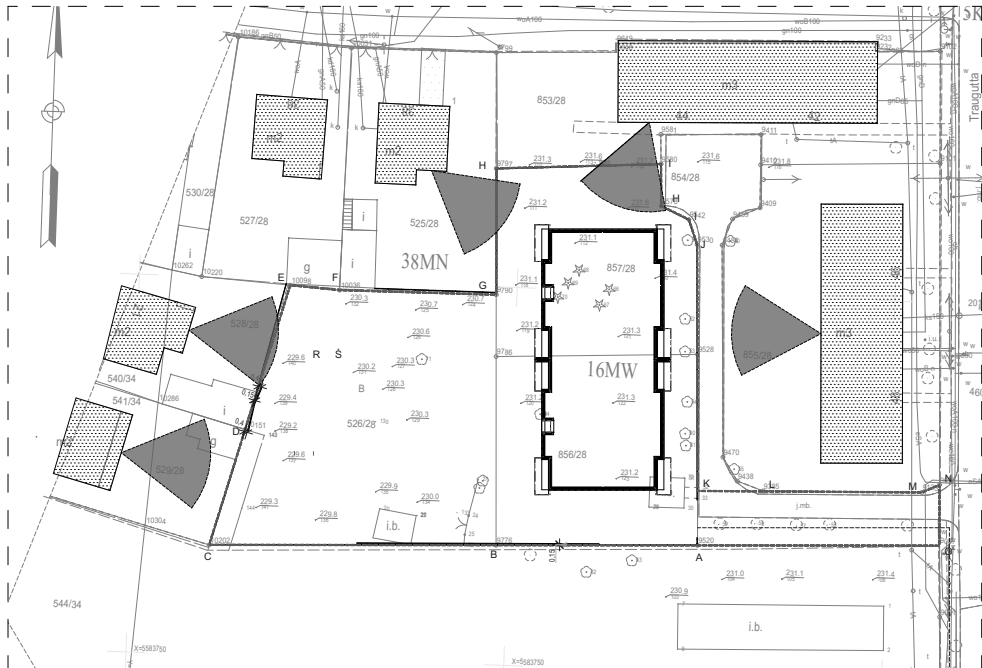
ZACIENIANIE - RÓWNONOC - GODZINA 13:00



ZACIENIANIE - RÓWNONOC - GODZINA 15:00



ZACIENIANIE - RÓWNONOC - GODZINA 17:00



PRZESŁANIANIE

WNIOSKI Z ANALIZY PRZESŁANIANIA I ZACIENIANIA:

Na podstawie niniejszej analizy, stwierdza się, że nie występuje przesłanianie ani zacinienie istniejących budynków zlokalizowanych na działkach sąsiednich, przez projektowany budynek

| | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|------------------------|
| UWAGA: WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOKŁADNIE ZAPISYWAĆ SIĘ Z PROJEKTU I WARUNKAMI ISTNIEJĄCYMI NA PLACU BUDOWY A TAKŻE SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE I PRZEKAZAĆ INFORMACJE O ZMIANACH I EDYCjach PROJEKTOWEJ IZSTĘPIE RÓBY MA BYC WYKONANE ZGODNIE Z WYMAGANIAMi OKREŚLONymi PRZEZ POLSKIE NORMY IZSTĄTKIE PROJEKTU WRAZ Z OPISAMI I ZAŁĄCZNIKAMI WIE IZSTĄTKACH FAZACH NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE IZSTĄTKI ELEMENTY BUDYNKU NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJEKTAMI POSZCZEGÓLNYCH BRANŻ O RÓŻNOKACH POMIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI BRANŻAMI I CZĘŚCIAMI DOKUMENTACJI POWIĄZANIE IZSTĄTKI PROJEKTOWA IZSTĄTKI WNIĄTY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRZED ZAMÓWNIENIEM PROJEKTOWI NALEŻY KADOPRZED SPRAWDZIĆ ZGODNOŚĆ WYMIARÓW ZE STANEM PRZECIWNOSTAN BUDOWIE. | | NAZWA INWESTYCJI BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO, WRAZ Z PARKINGIEM, ZBIORNIKIEM WÓD OPADOWYCH I MURAMI OPOROWYMI, PRZY UL. R. TRAUGUTTA W PYSKOWICACH NA DZIAŁKACH nr 526/28, 856/28, 857/28, 854/28 OBRĘB 0001 PYSKOWICE | | SYMSP_ZMPS_PZT-2024-07 |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA GOWIN/SIUTA architektura.urbanistyka | INWESTOR SIM SŁĄSK PÓŁNOC Spółka z o.o. Lubliniec, ul. Pasieczna 2, 42-700 Lubliniec | DATA | | |
| BRANŻA | ARCHITEKTURA | | DATA | |
| FAZA | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU | | 07.2024 | |
| PROJEKTANT | mgr inż. arch. BARTŁOMIEJ GOWIN upr. nr MPOIA/036/2014 | | | |
| SPRAWDZAJĄCY | mgr inż. arch. KRZYSZTOF SIUTA upr. nr MPOIA/027/2014 | | | |
| ZESPÓŁ | mgr inż. arch. ADAM LUKAWSKI | | | |
| NAZWA RYSUNKU | | SKALA | NR RYS. | |
| Analiza zacieleniania i przesłaniania | | 1:1000 | PZT.2 | |

