

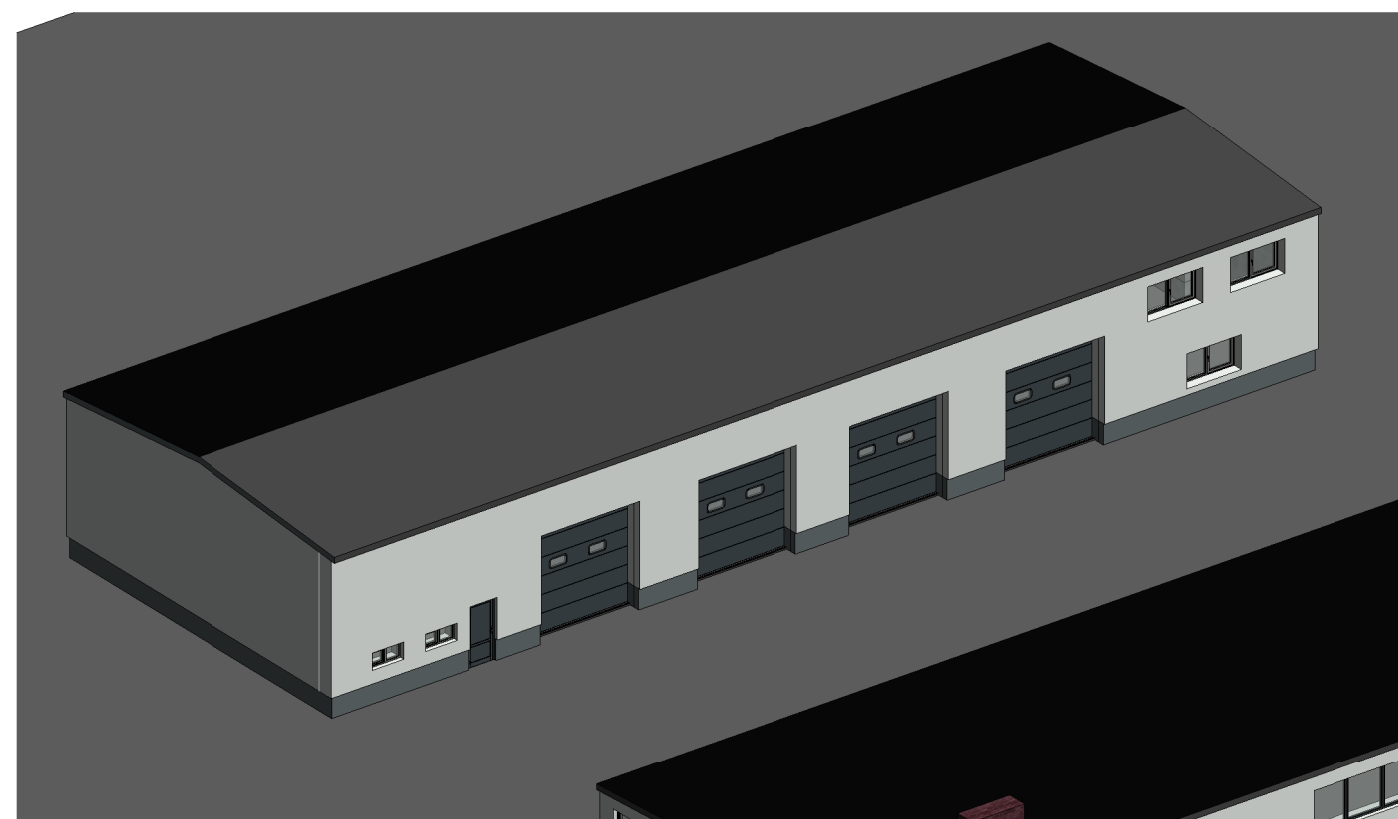
1 Hala 1 - Zachodnia
1 : 100

3 Hala 1 - Północna
1 : 100

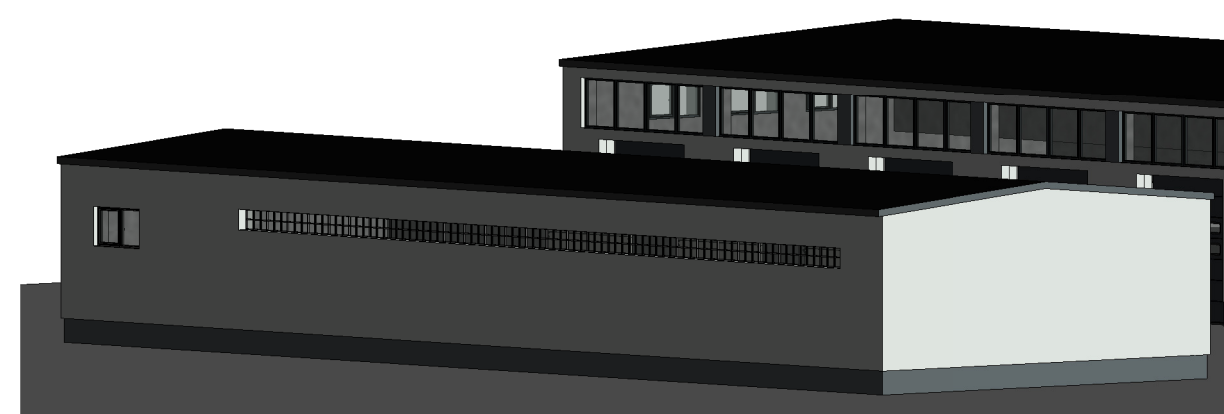


2 Hala 1 - Wschodnia
1 : 100

4 Hala 1 - Południowa
1 : 100



5 Widok 3D - Hala 1



6 Widok 3D 2 - Hala 1

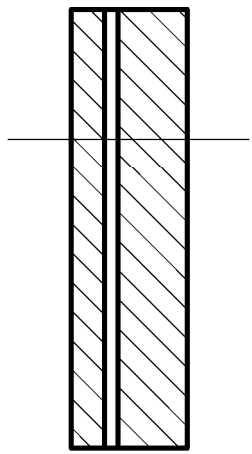
Powierzchnia ocieplenia stropodachu : 431m²
Powierzchnia ocieplenia ścian : 552m²
Ilość mb detalu nr 1 : 26mb
Ilość mb detalu nr 2 : 73mb

Rysunki detali na osobnym rysunku

TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW NOWAK TRANSPORT	
TEMAT:	OCIEPLENIE BUDYNKÓW
INWESTOR:	Nowak Transport S.C
LOKALIZACJA:	ul. Zakładowa 6, 33-100 Tarnów
NAZWA RYSUNKU:	Hala nr 1

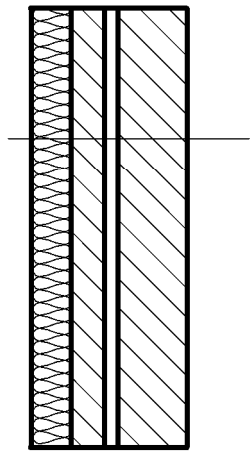
TERMOIZOLACJA ŚCIAN

Stan istniejący



- Cegła silikatowa 12cm
- Pustka 5cm
- Cegła silikatowa 25cm

Ocieplenie



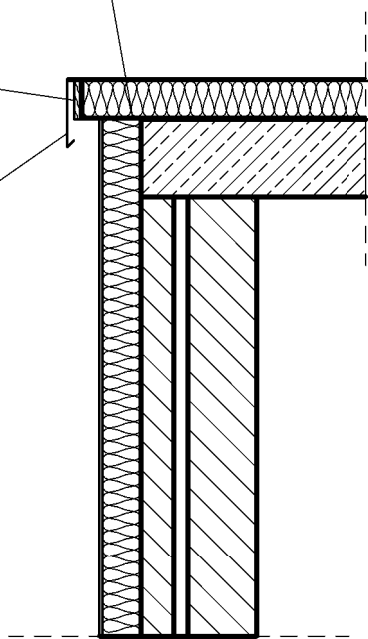
- Tynk cienkowarstwowy na siatce zbrojonej w kolorze zgodnie z rysunkiem elewacji
- Termoizolacja 14cm - Styropian EPS 032
- Cegła silikatowa 12cm
- Pustka 5cm
- Cegła silikatowa 25cm

DETAL 1 - POŁĄCZENIE ŚCIANY ZE STROPODACHEM

Płaskownik brzegowy co 40cm

OSB 2.2cm

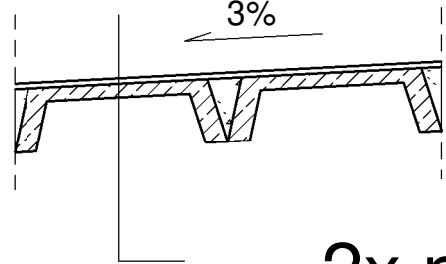
Pas okapowy jako obróbka blacharska



Ciemniejszy kolor na elewacjach : RAL 7012
Jaśniejszy kolor na elewacjach : RAL 7035

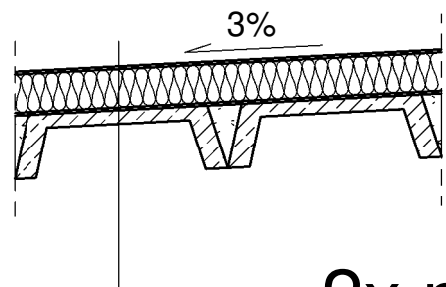
TERMOIZOLACJA STROPODACHU

Stan istniejący Płyty betonowe prefabrykowane oparte na belkach betonowych prefabrykowanych, pokryte 2x papą na lepiku



- 2x papa na lepiku
- Płyta betonowa korytkowa gr. 4cm

Ocieplenie



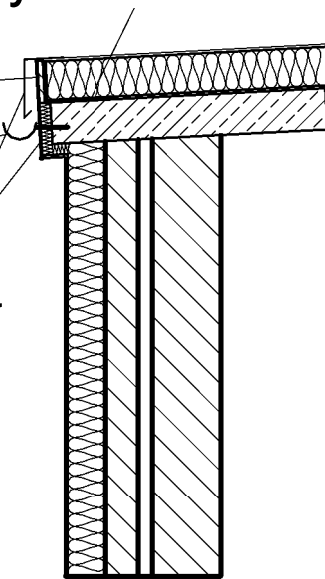
- 2x papa termozgrzewalna
- Termoizolacja 14cm - Styropian EPS 037
- 2 x papa na lepiku
- Płyta betonowa korytkowa gr. 4cm

DETAL 2 - POŁĄCZENIE ŚCIANY ZE STROPODACHEM - RYNNNA

Płaskownik brzegowy co 40cm

OSB 2.2cm

Rynna
Obróbka blacharska



Dostarczenie rynny - poza zakresem
Logo firmy - poza zakresem

TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW NOWAK TRANSPORT	
TEMAT:	OCIEPLENIE BUDYNKÓW
INWESTOR:	Nowak Transport S.C
LOKALIZACJA:	ul. Zakładowa 6, 33-100 Tarnów
NAZWA RYSUNKU:	Hala nr 1 (detale + opis)