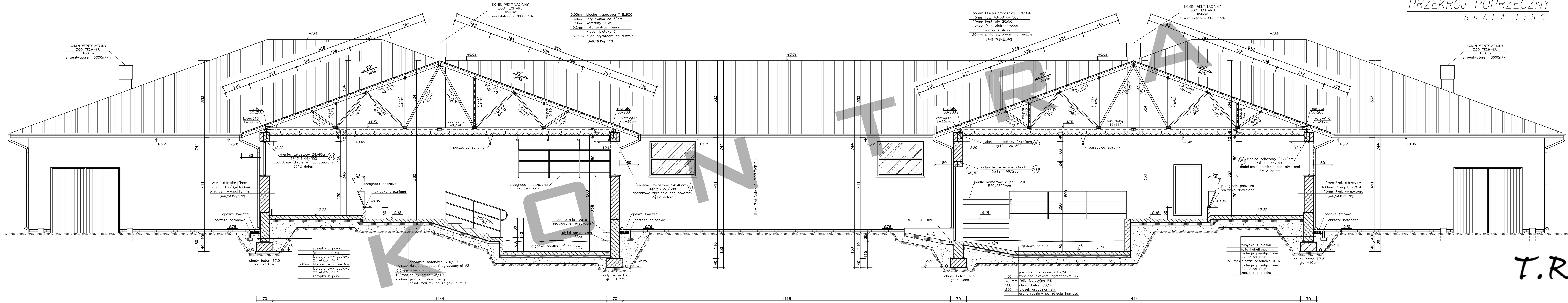


PRZEKRÓJ POPRZECZNY  
SKALA 1:50



0,55mm blacha trapezowa T18x936  
40mmłaty 40x60 co 50cm  
20mm kontrłaty 20x50  
0,2mm folia wiatrochronna  
wiązar kratowy G1  
120mm płyta styrofoam na ruszcie  
U=0,19 W/(m²K)

0,55mm blacha trapezowa T18x936  
40mmłaty 40x60 co 50cm  
20mm kontrłaty 20x50  
0,2mm folia wiatrochronna  
wiązar kratowy G1  
120mm płyta styrofoam na ruszcie  
U=0,19 W/(m²K)

- zasyпка z piasku
- folia kubelkowa
- izolacja p-wilgociowa 2x Abizol P+R
- 380mm blaczki betonowe M-6
- izolacja p-wilgociowa 2x Abizol P+R
- 100mm chudy beton CB/10
- 250mm piasek gruboziarnisty
- grunt rodzimy po zdjęciu humusu

- zasyпка z piasku
- folia kubelkowa
- izolacja p-wilgociowa 2x Abizol P+R
- 380mm blaczki betonowe M-6
- izolacja p-wilgociowa 2x Abizol P+R
- 100mm chudy beton CB/10
- 250mm piasek gruboziarnisty
- grunt rodzimy po zdjęciu humusu

T.R.