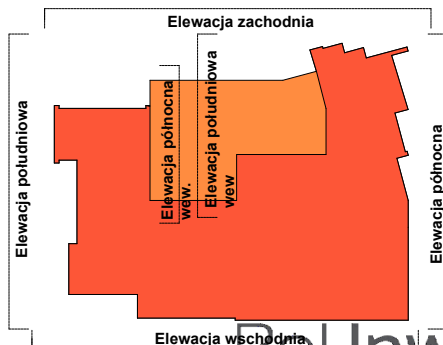
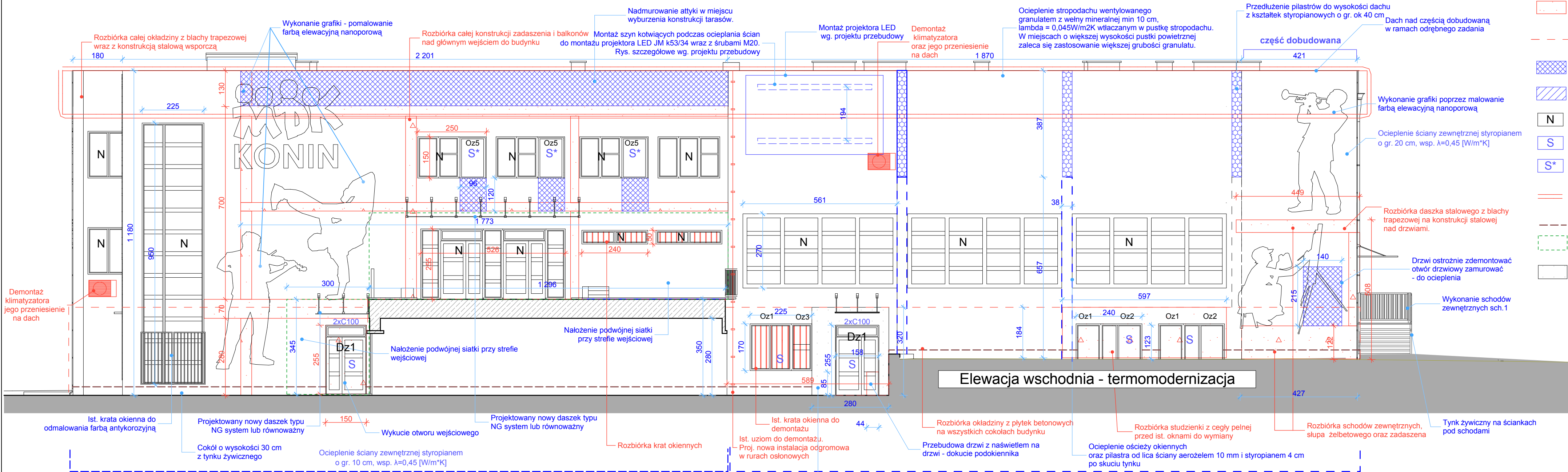


### Legenda

- Ściany istniejące bez zmian
- Ściany do wyburzenia, otwory do wykucia
- Rozbicie całej okładziny ścienniej na cokole z płytek betonowych
- Otwory do zamurowania
- Ściany nowo projektowane
- N Stalarka nowa bez zmian
- S Stalarka stara do wymiany
- S\* Wymiana drzwi balkonowych na okna
- Rozbicie całej okładziny attyki z blachy trapezowej wraz z konstrukcją nośną
- Cokół z tynku żywicznego
- Fragmety ściany z nałożoną podwójną siatką
- Okl. z płytek betonowych imitujących kamień
- Wokół cokołu należy wykonać opaskę z żwiru



## Termoprojekt

### Elewacja wschodnia

Inwestor	Miasto Konin Pl. Wolności 1, 63-500 Konin	
Obiekt	Termomodernizacja Młodzieżowego Domu Kultury w Koninie	
Adres obiektu	ul. Przemysłowa 3d, 62-510 Konin dz. nr. 170/3, 171/5, 172/6	
Architektura:	mgr inż. arch. Wojciech Gubala	
Uprawnienia:	UAN.7342-71/91 spec. architektura.	
Architektura spr:	mgr inż. arch. Dagmara Jadwiga Doruch-Sobczak	
Uprawnienia:	WP-OIA/OKK/UpB/44/2010 spec. architektura.	
Konstrukcja:	mgr inż. Andrzej Cempel	
Uprawnienia:	BN-10.9/24/83 spec. konstr. budowl.	
Konstrukcja spr:	mgr inż. Andrzej Szajdziński	
Uprawnienia:	WKB/BO/4482/01 spec. konstr. budowl.	
Asystent proj.:	mgr inż. arch. Piotr Świczak	
Asystent proj.:	mgr inż. Mateusz Zwiernik	
Skala 1:100, 1:1000	Data opracowania Grudzień 2013	Nr rys. 1