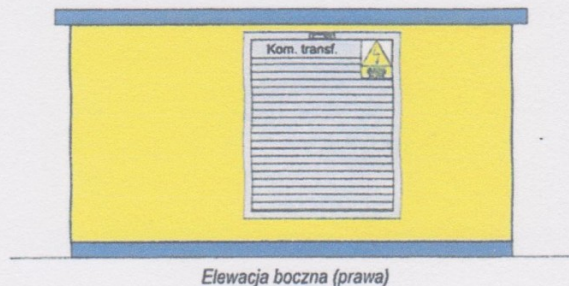


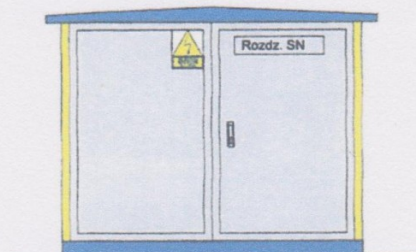
Widok małogabarytowej stacji transformatorowej

- monolityczny odlew betonowy
- stolarka aluminiowa
- zdejmowany dach
- kolorystyka dowolna

Podane wymiary stacji transformatorowej stanowią jedynie wymiary minimalne dla projektowanych urządzeń wewnętrznych.



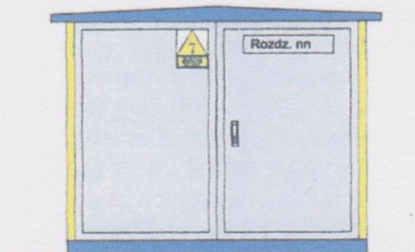
Elewacja boczna (prawa)



Elewacja przednia



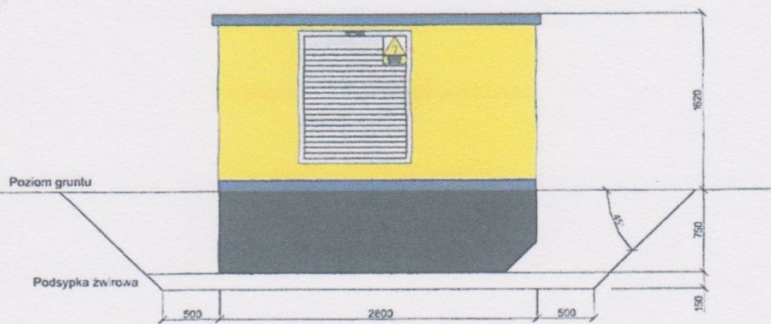
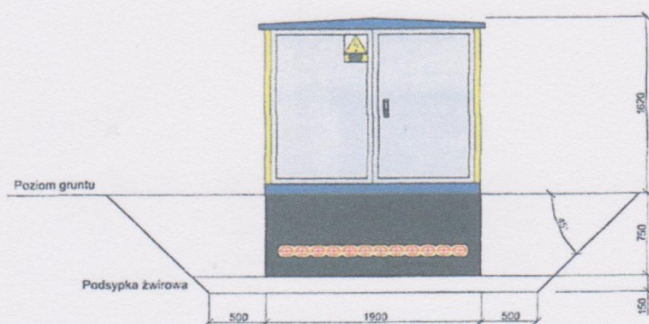
Elewacja boczna (lewa)



Elewacja tylna

Wytyczne posadowienia stacji transformatorowej

Grubość i rodzaj podsypki dla posadowienia stacji należy każdorazowo ustalić na budowie, po zbadaniu nośności istniejącego gruntu.



FEDERACJA SNT-NOT w POZNANIU								
Biuro Studiów i Rzeczoznawstwa PZITS ul. Towarowa nr 1 64-100 Leszno								
Obiekt:	kat. XXVI Sieci elektryczne k-8,0 w-1,0							
Tytuł rysunku:	Widok i posadowienie stacji transformatorowej							
Adres:	ul. Tadeusza Rejtana 64-100 Leszno							
Projektował:	Podpis:	Sprawdził:	Podpis:	Data:	Skala:	Rys. nr:		
mgr inż. Ryszard Pietek		inż. Kazimierz Pawlicki		Lipiec 2016 r	-	7		
Instalacje i sieci elektryczne		Instalacje elektryczne						
upr. nr: 1112/88/Lo, 1264/89/Lo		upr. nr 820/86/Lo						