



LEGENDA:

- 1). komora transformatora;
- 2). transformator;
- 3). przedział obsługi rozdzielnic;
- 4). rozdzielnica SN;
- 5). rozdzielnica nn;
- 6). przegroda siatkowa;
- 7). włącz do fundamentu;
- 8). żaluzja wentylacyjna
- 9). drzwi do komory transformatorowej z żaluzjami wentylacyjnymi;
- 10). drzwi do przedziału obsługi z żaluzjami wentylacyjnymi;

INWESTOR	„Eko-Region” Sp. z o.o. 97-400 Bełchatów, ul. Bawełniana 18			
NAZWA:	PROJEKT TECHNICZNY – kontenerowej stacji transformatorowej 15/0,4 kV wraz z kablem zasilającym SN			
TYTUŁ:	Rozmieszczenie urządzeń w stacji			
SPRAWDZIŁ: <small>specjalność: elektryczna</small>	mgr inż. Kamil Ciborowski UPR. LOD/4537/PWBE/21		<small>podpis i pieczęć projektanta</small>	
PROJEKTOWAŁ: <small>specjalność: elektryczna</small>	mgr inż. Marek Szamocki UPR. LOD/1911/PWOE/12		<small>podpis i pieczęć projektanta</small>	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Marek Szamocki			
DATA:	01.2024r	Skala	-	Nr rysunku E-03