



- Uwaga!
- Stacja wykonana według normy PN-EN 62271-202, bliczeniowo określona klasa obudowy 20.
 - W niniejszym opracowaniu przyjęto transformator suchy typu CRT AI/AI (prod. IMEFY) max. 1000kVA 15/0,4 o wymiarach: dł x szer x wys 1800mm x 900mm x 1900mm.
Jeżeli wymiary transformatora będą inne, parametry stacji mogą ulec zmianie.
 - Pod stacją należy wylać płytę fundamentową grubości min. 200 mm z betonu klasy C16/20, minimalne zbrojenie siatkami górą i dołem z prętów żebrowanych góra/dół Ø10/Ø12mm w rozstawie maks. 25cm, zbrojenie górne i dolne przesunięte względem siebie o połowę oczka siatki.
 - Przed posadowieniem stacji należy dokonać odbioru technicznego płyty fundamentowej przez osobę uprawnioną.
Po pozytywnym odbiorze można przystąpić do montażu stacji.
 - Stopień ochrony IP23D.

INWESTOR	
Starostwo Powiatowe we Włocławku ul. Cyganka 28, 87-800 Włocławek	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	
WAW BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK e-mail: wladzimierzkaniewski@wp.pl	
PROJEKTANT	inż. TADEUSZ POBŁOCKI upr.nr 182/Gd/2002 w specjalności elektrycznej
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. ANDRZEJ GWIZDAŁA upr.nr 63/Gd/2002 w specjalności elektrycznej
OBIEKT	
BUDOWA POWIATOWEGO CENTRUM ZDROWIA WE WŁOCŁAWKU 87-800 Włocławek, ul. Wyszyńskiego; Dz. nr: 21/2, 21/8, 21/9, 21/10, 21/11, 21/12, 21/13, 21/14 KM35 obręb 0350 Włocławek	
STADIUM	
PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA	
ELEKTRYCZNY	
TYTUŁ RYSUNKU	
STACJA TRANSFORMATOROWA WIDOK Z GÓRY ORAZ ROZMIESZCZENIE APARATURY	
DATA WYDANIA	30.07.2020
NR RYSUNKU	E-2
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO "UTWÓR ARCHITEKTONICZNY". ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY. URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE USTAWY Z DN 4.02.1994r O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U.nr 80 z 2000r, poz.904).	
NR STRONY	SKALA 1:30