



Rysunek opracowany jest w skali 1:50, jeżeli nie podano wymiaru należy odczytać wymiar za pomocą skali.

ELEWACJA WSCHODNIA SKALA 1:100

UWAGA:
Przy istniejących fundamentach trybun, kabli oraz stóp fundamentowych wież oświetleniowych prace ziemne należy prowadzić ręcznie

WYMAGOWANIE NA RYSUNKACH ARCHYTEKTONICZNYCH PRZEZ TO W CENTYMETRAŻY NA PODSTAWIE NORMY PN-B-01020:2000 Rysunek budowlany.

UWAGA:
Wszystkie roboty budowlano-montażowe, a także odbiór robót, należy wykonać zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych wydanych przez MGPIB.
Wykonawca ma obowiązek dokonania kontroli wymiarów przed przystąpieniem do robót oraz sprawdzenia zgodności ci rozwiązań projektowych z pozostałymi branżami.

1. W SZYBISTYM WYMAGI SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
2. W PRZED STWIERDZENIEM WYKONANIE ZAKŁADOWYCH
W PROJEKcie WARUNKÓW PRACOWNICZYCH, NALEŻY
KONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM!

AS PRACOWNIA PROJEKTOWA GRZEGORZ SKOPEK ul. 30.05.1945 16-0701, ul. Głucholazy-razo - obr.0001 Głucholazy TEL. 508 601 883 EMAIL: GSKOPEK@WP.PL	1
	1
BUDOWA ZADZIENIA TRYBUN STACJON PRZEKROU W GŁUCHOLAZACH	A3+
BRANŻA: 18-340 Głucholazy, dz. nr ewid. 1943 poln. 160701, ul. Głucholazy-razo - obr.0001 Głucholazy DATA: Głucholazy, ul. Rynek 15, 18-340 Głucholazy	elektryka
ZMIANA LOKALIZACJI LATARNI	1:100
Opracował: -szkwa mgr inż. Wojciech Pięćczak	01.2019

Kabel telefoniczny do weryfikacji podczas budowy
Na mapie powykonawczej kabla nie było, na mapie do całości projektowych
nanesiony ponownie.