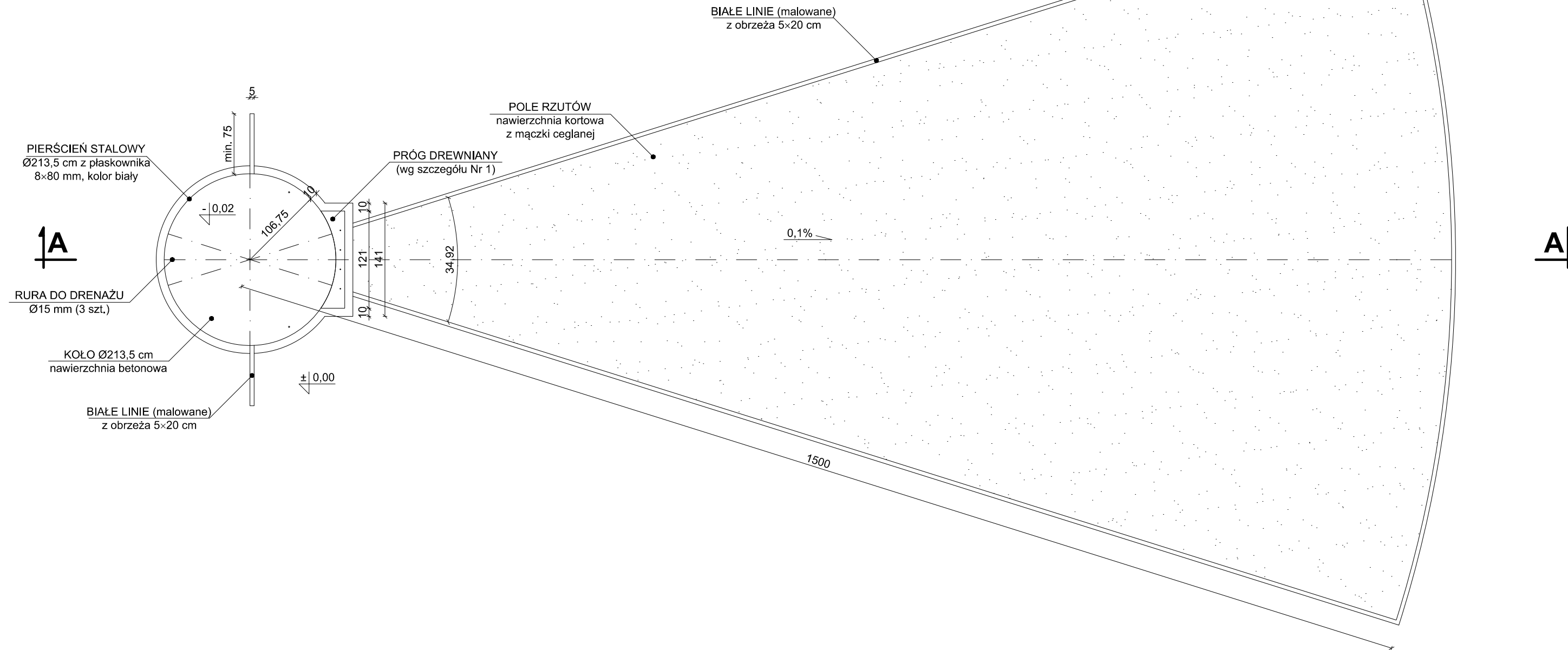
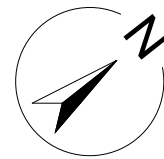


RZUT
skala 1:50



RZUTNIA DO PCHNIĘCIA KULĄ

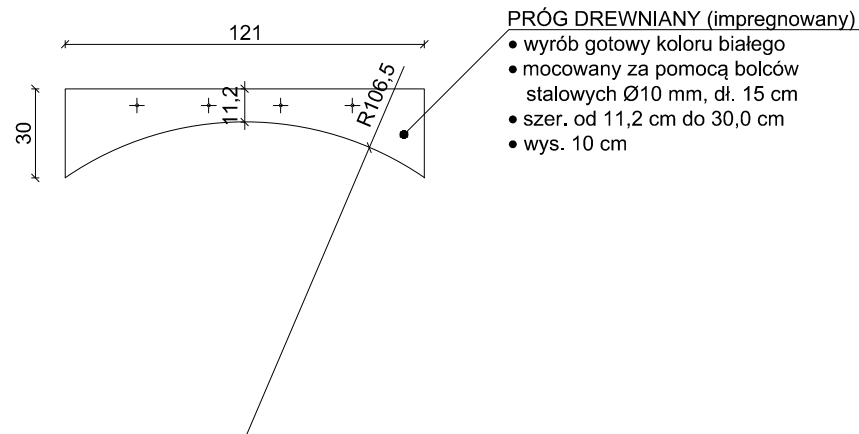
skala 1:50



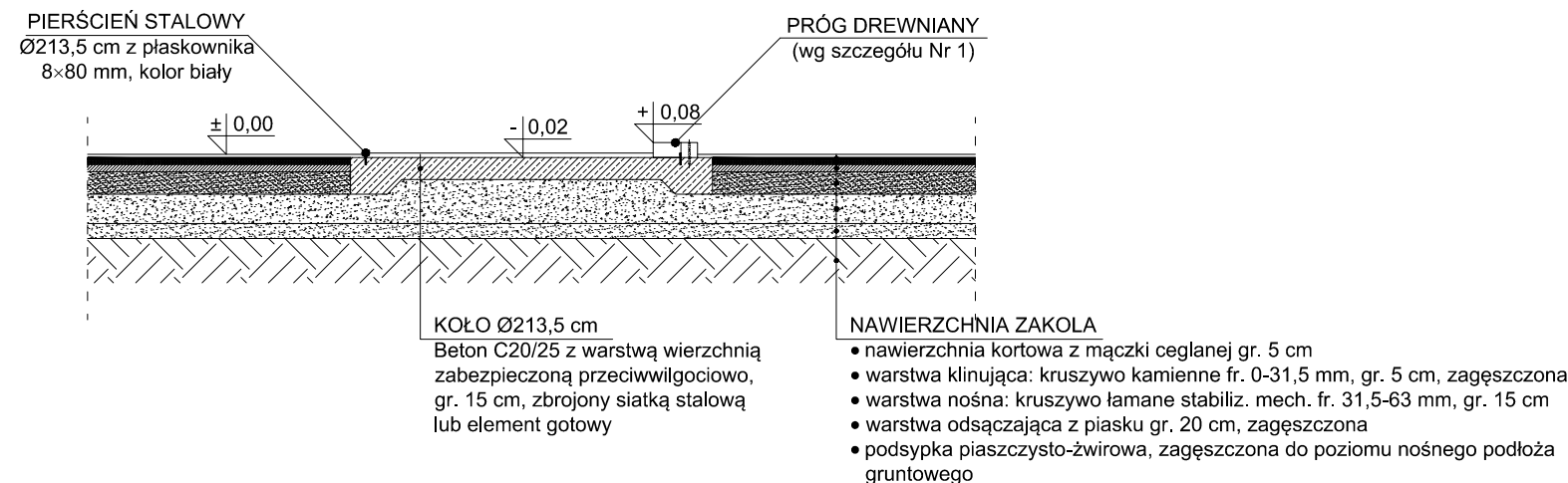
UWAGI:



1. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całym wielobranżowym projektem technicznym, którego jest integralną częścią.
2. Należy pracować tylko na podstawie wymiarów podanych na rysunku; przed przystąpieniem do robót Wykonawca powinien sprawdzić na budowie wszystkie rzędne wysokościowe oraz wymiary poziome; rozwiązania wynikające z różnic wymiarów podanych na rysunku i wymiarów rzeczywistych należy uzgodnić z Projektantem.
3. Wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
4. Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet elementów i dodatków niezbędnych do właściwego montażu oraz do ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
5. Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.
6. Lokalizacja końcówek instalacji na podstawie projektów branż instalacyjnych.

SZCZEGÓŁ NR 1
skala 1:25



PRZEKRÓJ A - A
skala 1:50



<div> <div>PW</div> <div>ARCHITEKTURA</div> </div>	<div> <div> <div>  <div> <div>Architektura i Budownictwo</div> <div>Greg project</div> <div>Grzegorz Michalski</div> </div> </div> <div>  </div> </div> </div>	
	<div> <div>ul. K. Tomaszewskiego 1a</div> <div>06-400 Ciechanów</div> <div>Tel. 504-544-024</div> <div>e-mail: gm.budownictwo@gmail.com</div> </div>	
<div>Projektant w specjalności architektonicznej:</div>		
<div>mgr inż. arch. Grzegorz Michalski</div> <div>upr. nr MA/040/18</div> <div>w specjalności architektonicznej</div>		<div>Pieczęć, podpis:</div>
<div>Zespół projektowy:</div>		<div>Podpis:</div>
<div>mgr inż. arch. Ireneusz Jabłoński</div>		
<div>Temat projektu:</div>	<div>Przebudowa boisk i obiektów sportowych przy Szkole Podstawowej Nr 7 wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu</div>	
<div>Inwestor:</div>	<div>Miasto Mława</div> <div>ul. Stary Rynek 19</div> <div>06-500 Mława</div>	
<div>Adres inwestycji:</div>	<div>Mława, gm. Mława, Dz. Nr 95/6</div>	
<div>Nazwa rysunku:</div>	<div>RZUTNIA DO PCHNIĘCIA KULA</div>	
<div>Numer projektu</div>	<div>Branża:</div> <div>architektura</div>	<div>Faza projektu:</div> <div>PW</div>
	<div>Data:</div> <div>20.01.2020r.</div>	<div>Skala:</div> <div>1:50</div>
	<div>Numer rysunku:</div> <div>PW-A-04</div>	