



KOLORYSTYKA:

1. SŁUPY, RYGLE I ŚCIANY WIATY - BETONOWE SUROWE
2. POKRYCIE DACHU - BLACHA TRAPEZOWA W KOLORZE SZARYM
3. RYNNY, RURY SPUSTOWE PVC W KOLORZE SZARYM

<p>jednostka projektowa:</p> <div><p>"INWOD" Inżynieria Środowiska i Wodno-Przemysłowa Projektowanie i Nadzór 70-781 Szczecin ul. Zielona 142a tel./fax. 91-488-38-28</p></div> <p>branża architektoniczna projektant</p> <p>mgr inż. arch. Marta Kryštofiak upr. 17/ZPOIA/2005 specjalność architektoniczna</p> <p>sprawaująca</p> <p>mgr inż. arch. Wojciech Kamiński upr. 49/Sz194 specjalność architektoniczna</p>		<p>inwestor:</p> <p>Gmina Morzyń Plac Wolności 1 74 - 503 Morzyń</p> <p>przeznaczenie:</p> <p>Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków komunalnych w Moryniu</p> <p>adres inwestycji:</p> <p>Morzyń, ul. Piaskowa</p> <p>stadium:</p> <p>PROJEKT WYKONAWCZY</p> <p>tytuł rysunku:</p> <p>magazyn osadów odwodnionych ELEWACJA FRONTOWA I TYLNA: PN.-WSCH. ORAZ PD.-ZACH.</p> <p>miasto i rok:</p> <p>SZCZECIN, V 2016</p> <p>skala:</p> <p>1:75</p> <p>nr rysu:</p> <p>A-05</p>	
---	--	--	--