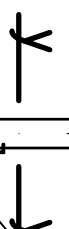


skjald 1:50



UWAGA.

Wielkość otworów w strople kanałów dostosować do urządzenia, które zostanie zamontowane.



Widok skala 1:10

Stal # A-IIN (RB500W)

Stal profilowa OH18N9

otulina zbrojenja 4cm

Rev. 00	Projekt wykonawczy	X 2011
Nr wersji	Opis wersji	Data wersji
<p>Tytuł projektu</p> <p>W ramach projektu: Przebudowa i modernizacja szkieletu i fundamentów budynku</p>		
<p>WYKONAWCA</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>CDM</p> <p>ul. Ślaska 40, 01-040 Warszawa</p> <p>CDM Sp. z o.o.</p> </div> </div>		
<p>INWESTOR</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>Mazowiecki Powiat Trzyniński</p> <p>ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa</p> </div> </div>		
<p>OBIEKT</p> <p>Pałac Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski</p> <p>Opieki nr 3 – Pomieszczenie strażek oraz separatora piasku</p> <p>Opieki nr 1 – Budynki klat</p> <p>Przebudowa budynku klat</p>		
<p>NAMNA. RYS.</p>		
<p>Główny projektant</p> <p>Projektant</p> <p>Opisowca</p> <p>Wykonawca</p> <p>Strasznik</p> <p>Inżynier</p>	<p>Elżbieta Kozłowska</p> <p>Hubert Chasiński</p> <p>Ewa Kosakowska</p> <p>Jana Halcik</p> <p>Janusz</p>	<p>Konstrukcja</p> <p>Projekt wyk.</p> <p>15.01.25.1.10</p> <p>X 2011</p> <p>06/03/2011</p> <p>00</p>