

OTWÓR W STROPIE

UWAGA:

1. Beton konstrukcyjny
2. Beton podłogi
3. Stal zbrojeniowa
4. Strzemiona
5. Otulina

SKALA 1:50

1. Beton konstrukcyjny B25
2. Beton podkładowy B10
3. Stal zbrojeniowa # A-IIIIN (RB500)
4. Strzemiona \emptyset – StO
5. Otulina – 3cm

#12 co 12cm - g r q
#12 co 12cm - dofem

#12 co 12cm - g r q
#12 co 12cm - dofem

<h1 style="margin: 0;">CZAPLIŃSCY - ARCHITEKCI</h1>		
<p>84-230 Rumia ul. Dokerów 16 tel. 669 255 550</p>		
<p>Temat :</p> <p style="font-size: 1.2em;">Dobudowa schodów zewnętrznych z windą osobową do budynku użyteczności publicznej</p>		
<p>Lokalizacja :</p> <p style="font-size: 1.2em;">działka nr 115/5, obręb 2, 14-520 Pieniężno</p>		
<p>Inwestor :</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">Miejska Biblioteka w Pieniężnie 14-520 Pieniężno, ul. Sienkiewicza 4</p>		<p>Branża : Konstrukcja</p>
<p>Nazwa rysunku:</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">RZUT STROPODACHU SZYBU WINDY</p>		<p>Faza : Proj.budowlany</p>
<p>Projektant :</p> <p style="font-size: 1.2em;">mgr inż Karol Markowski upr. nr. 1022/58</p> <p style="font-size: 1.2em;">mgr inż. Sylwia Demczyńska</p>		<p>Data: 11.2009</p>
<p>Sprawdził :</p> <p style="font-size: 1.2em;">mgr inż Władysław Warzybok upr. nr. 207/91</p>		<p>Skala:</p> <p style="font-size: 2em; text-align: center;">1:50</p>
		<p>Nr rys.:</p> <p style="font-size: 3em; text-align: center;">K6</p>