



Schemat konstrukcyjny piwnicy

- Materiały:**
- Beton kl. C 20/25
 - Stal A-IIIIN

<div>ARCHIKON</div> <div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div> <div>mgr inż. JANUSZ PIETRZAK</div> <div>ul. BRZOZOWIECZOWSKI PRACY 56c budynek 30-147 LUBLIN ul./kms 81/443 95 45</div>			<div>zamawiający</div> <div>Zespół Opieki Zdrowotnej w Niemcach</div> <div>Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej</div> <div>ul. Zielona 1, 21-025, Niemce, woj.lubelskie</div>		
<div>obiekty</div> <div>Przebudowa i rozbudowa Wielkiego Ośrodka Zdrowia w</div> <div>Krasieninie, gm.Niemce, dz. nr 304.</div>			<div>projektant</div> <div>mgr inż. Janusz Pietrak</div> <div>40/Lb/75</div>		
<div>projektant</div> <div>mgr inż. Janusz Pietrak</div> <div>40/Lb/75</div>			<div>projektant</div> <div>mgr inż. Maciej Pietrak</div> <div>40/Lb/75</div>		
<div>opracowanie</div> <div>mgr inż. Bartłomiej Chmielewski</div> <div>LIB/0205/PWOK/09</div>			<div>opracowanie</div> <div>mgr inż. Bartłomiej Chmielewski</div> <div>LIB/0205/PWOK/09</div>		
<div>data</div> <div>07.2012</div>			<div>skala</div> <div>1 : 50</div>		
<div>Schemat konstrukcyjny piwnicy</div>			<div>nr rysunku</div> <div>PB/K/2</div>		