



- 1 - humus
- papa termozgrzewalna
- 2 x dysperbit
- wieniec z prętów $\varnothing 10$ strzemiona $\varnothing 6$ co 30 cm
- wylewka betonowa ok 5 cm
- płyty stropowe WPS 120
- 2 - kątownik 100 x 100 x 8 mm
- 3 - płaskownik 150 x 10 mm
- 4 - nadproże prefabrykowane 11,5 x 7,1 x 145 cm
- 5 - obrzeża betonowe 8 X 30

Temat: Ekspertyza wskazująca techniczne uwarunkowania przeprowadzenia działań mających na celu poprawę warunków bytowania nietoperzy w sztolni nad Białą Głuchotaską (dz. nr 1468 obręb Głuchotały) i w sztolni nad Bystrym Potokiem (dz. ew. nr 606 obręb Jarnołówce)		Obiekt: Sztolnia nad Bystrym Potokiem - przekrój A-A		Podz. 1:10
Inwestor: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu ul. Obrońców Stalingradu 66 45-512 Opole	Opracowanie: mgr Inż. Iwona Stopińska-Hryniuk PPHU "Zbytech" Zbigniew Hryniuk ul. Brzeska 33 49-313 Lubusza	Data: wrzesień 2013	Podpis:	Nr rys. 4