

RZUT


1:250



Analizę konstrukcyjną powinien wykonać uprawniony projektant w ścisłej współpracy z uprawnionym geologiem/geotechnikiem w celu doboru odpowiednich rozwiązań techniczno-budowlanych do stwierdzonych w danym miejscu warunków gruntowych.

LEGENDA:

- 1 - otwór geotechniczny
- CI-1 - inklinometr
- zakres osuwiska

Tytuł:		
ZESPÓŁ OSUWIKOWY SOFO 24-03-011-000087, NA ZBOCZACH DOLINY OŁZY		
Adres:		
UL. BŁOGOCKA, CIESZYŃ		
Inwestor:		
GMINA CIESZYŃ UL. RYNEK 1, 43-400 CIESZYŃ		
Bisur projektów		
 GeKon S.C. Maciej Żmuda, Tomasz Biłiński ul. Gwiazdów 10, 32-020 Wieliczka Tel: +48 696 031 346, +48 698 115 891 e-mail: gekon.rz@poczta.onet.pl http://gekonrec.com.pl/		
Projektant:	mgr inż. Maciej Żmuda mgr inż. Tomasz Biłiński mgr inż. Bartłomiej Żmuda	998
Bransz		
KONSTRUKCJA		
Opisowanie:		
KONCEPCJA PRAC STABILIZUJĄCYCH OSUWISKO		
Zadanie		
ANALIZA MOŻLIWOŚCI WYKONANIA PRAC STABILIZUJĄCYCH OSUWISKO		
Nazwa rysunku		
ZABEZPIECZENIE BUDYNKU UL. BŁOGOCKA 39. RZUT		
Data	Nr opracowania	Nr rysunku
12.2018	0781_002	03
Skala	Nr uwagi	
1:250, 1:1000	-	