

... HOGY KI NE CSÚSSZON A LÁBUNK ALÓL A TALAJ...

Talajvizes a munkaterület??? Megcsúszott a rézsűoldal???

Az építőiparban semmi sem lehetetlen! Az sem, hogy a két probléma egyszerre jelentkezik. Íme egy élő példa megoldása néhány kép és gondolat segítségével...

Munkaterület: Budapest, III. kerület Irodaház építés

Feladat: Egy már meglévő – *nem szakszerűen telepített* - víztelenítő rendszer által **omlásveszélyes állapotot előidéző probléma megoldása** ahhoz, hogy a kivitelezési munkálatokat **biztonsággal** folytatni lehessen.

Munkatér: terepszint alatt 4-5 m

Talaj: kavicsos, talajvizes

A MEGOLDÁST 24 órán belül biztosítottuk!!!

Az építési munkaterületen dolgozó kollégák épsége és a munkaterület mihamarabbi rendelkezésre állítása érdekében, az **omlásveszélyes rézsűoldalt ideiglenes hátrakötéssel** biztosítottuk. A rendszert jelen esetben **talajba vert menetbordás szegekkel** készítettük, de **cementtejjel injektált hornyokkal** is kivitelezhető.

A védelem geotextília borítással és betonacél háló teherelosztó szerkezettel együtt készül.



Az omlás „előjelzője” a repedés

... És amikor már biztonságosan lehet dolgozni



... És még néhány terület, ahol ez a rendszer BIZTOSAN működni fog:

- Megcsúszott, vagy mozgással fenyegetett földtömeg végleges stabilizálása (**PARTFAL**)
- Meredek rézsűk biztosítása
- Munkagödör ideiglenes megtámasztása

Kérje tanácsunkat, segítségünket, mindenben, ami mélyépítés!!!

Mi a szakmai kihívásoktól fejlődünk!

Bővebb információ:



Specialista, ott ahol kell

www.sycons.hu

Tel/Fax: 06-1-397-4856; 06-1-397-5482

Kérjük, amennyiben a **továbbiakban is** szeretne tőlünk hasonló szakmai hírlevelet kapni, a sycons@sycons.hu e-mail címen jelezheti. A tárgyban kérünk annyit szerepeltetni: **FELIRATKOZÁS**. Köszönjük, hogy segítette munkánkat. SYCONS Kft.