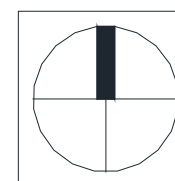


Vysvetlivky:

- kotvenie podzákladia severnej časti paláca nepravidelnou sieťou kotiev
- podmurovanie previsov, hĺbkové škárovanie po celej výške
- vyplombovanie širokoroztvorených tektonických trhlín
- očistenie od zvetralín a náletovej zelene

AUTORIZAČNÁ PEČIATKA



SADA Č.:

DIEL:	INŽINIERSKA GEOLÓGIA
ZODP. PROJEKTANT:	DOC. JÁN VLČKO, CSc.
PROJEKTANT:	DOC. JÁN VLČKO, CSc., MGR. VLADIMÍR GREIF, Ph.D.

AUTORI:	ING.ARCH. M. JANOVSKÁ, ING.ARCH. M. ČUTKOVÁ, ING.ARCH. J. DOLEJŠÍ
SPOLUAUTORI:	ING.ARCH. R. BUČKO, ING.ARCH. M. DZURILLA, ING. V. SLOWIKOVÁ
HL. PROJEKTANT:	ŠTÚDIO J + J, s.r.o., VYSOKÁ 65, 054 01 LEVOČA
ZODP. PROJEKTANT:	ING.ARCH. MAGDALÉNA JANOVSKÁ
INVESTOR:	SLOVENSKÉ NÁRODNÉ MÚZEUM, VAJANSKÉHO NÁBREŽIE Č. 2, P.O.BOX 13, 810 06 BRATISLAVA 16

NÁZOV AKCIE:	REKONŠTRUKCIA SPIŠSKÉHO HRADU, ROMÁNSKY PALÁC A ZÁPADNÉ PALÁCE
ČASŤ:	E - DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV
OBJEKT:	SO. 06
DIEL:	INŽINIERSKA GEOLÓGIA
OBSAH VÝKRESU :	NÁVRH STABILIZAČNÝCH OPATRENÍ - ZÁPADNÉ PALÁCE

Štúdio J+J

STUPEŇ:	RP
DÁTUM :	08/2011
MIERKA :	
ZÁK. Č.:	02/2011
FORMÁT :	2x A4
VÝKR. Č.:	03