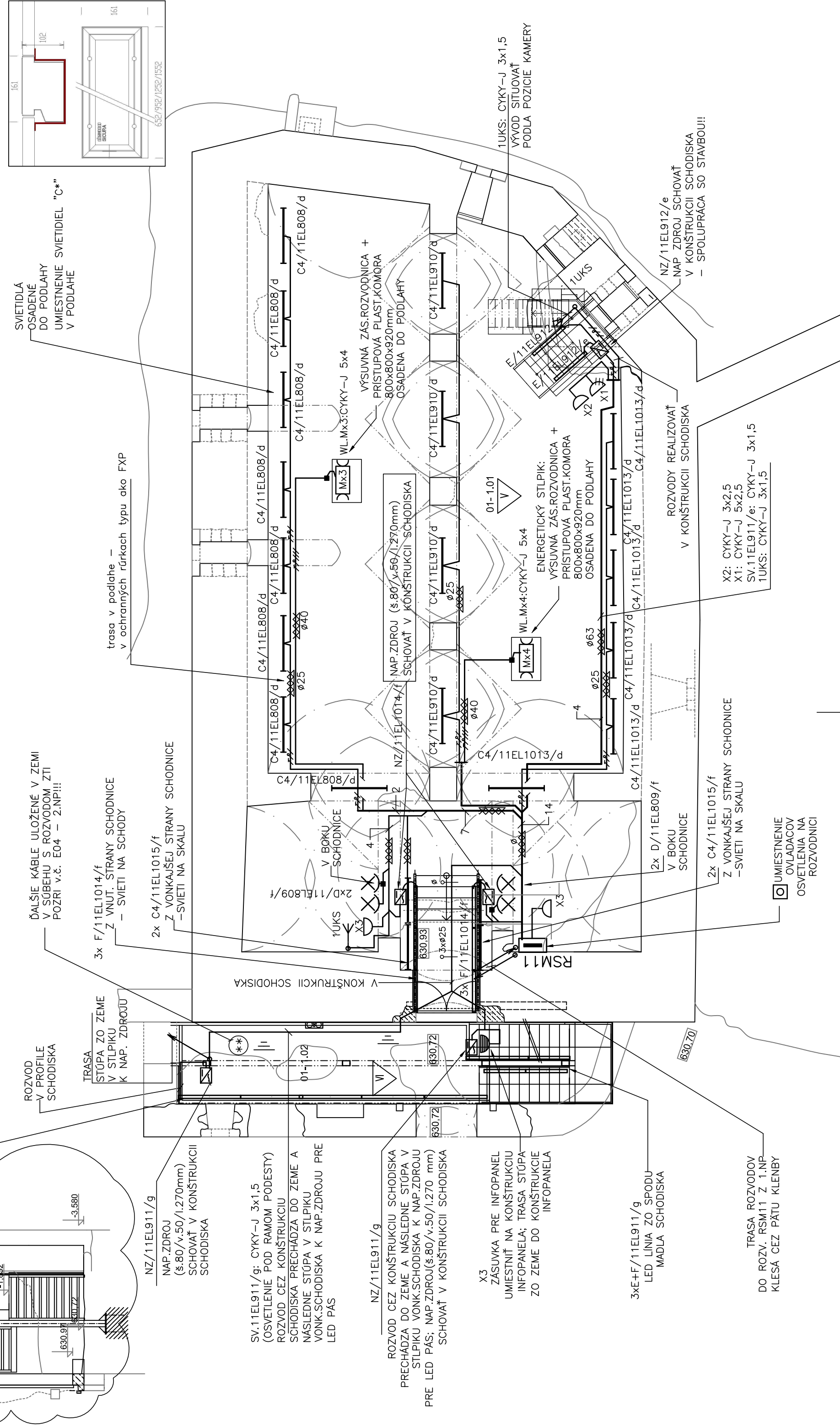
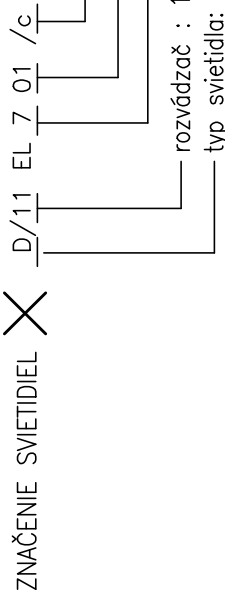


- MONTÁŽNE POKYNY A UPOZORNENIA :
- SITUOVANIE SVETIEL, OVLÁDACOV OSVETLENIA, SITUOVANIE A POČET ZÁSUVIEK AKO AJ OSTATNÝCH VÝVODOV, PRE INŠTALOVANÉ ZARIADENIA – UPRESNIŤ PRI REALIZÁCII V NÁVÄZNOSTI NA NÁVRH INTERIERU A POŽIADAVIEK INŠTALOVANÝCH ZARIADENÍ
 - TYPY SVETIEL S POŽIADAVOU NA KRYTIE "IP", DOPORUČENÝ SVETELNÝ ZDROJ, OSTATNÉ TECH. PARAMETRE–OPTIKU A DESIGN – SÚ UVEDENÉ VÝSVETLIVKÁCH E01
 - TRASY ROZVODOV KOORDINOVÁŤ PRI REALIZÁCII S OHLADOM NA PAMIAŤOVÝ CHARAKTER STAVBY A NA OSTATNÉ PROFESIE
 - PRI UKLADANÍ ROZVODOV A ZARIADENÍ (NAP. ZDROJE, LED LÚSTY,... SVETIDLÁ) DO STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ–SCHODISK JE NEVHNUTNÁ SPOLUPRÁCA SO STAVEBNOU ČASŤOU UŽ V RÁMCI PRÍPRAVY DIELENSKEJ DOKUMENTÁCIE !!!!



VÝSVETLIVKY – v.č. E01



VŠETKY TYPY MATERIÁLOV UVEDENÉ VO VÝKRESOVEJ DOKUMENTÁCII SÚ PREZENTOVANÉ LEN Z DÔVODU VÝŠPECIFIKOVANIA POŽADOVANÝCH TECHNICKO– FYZIKÁLNYCH VLASTNOSTÍ.
TIETO JE NUTNÉ, BEZ OHLADU NA TYP MATERIÁLU, DODRŽAŤ !
NA VŠETKY ATYPOVE PRVKY, PO OVERENÍ ROZMEROV Priamo NA STAVBE, JE POTREBNÉ DODÁVATEĽOM SPRACOVAŤ VÝROBNÚ (DIELENSKÚ) DOKUMENTÁCIU A ODSÚHLAŠIŤ JU S INVESTOROM A GP !
AKÚKOLIEK ROZMEROVÚ ALEBO MATERIÁLOVÚ ZMENU ODSÚHLAŠIŤ S GP !

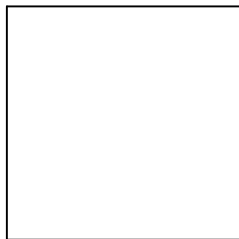
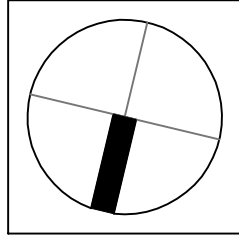
VZHLADOM K PAMIAŤOVÉMU CHARAKTERU STAVBY TRASOVANIE VŠETKÝCH ROZVODOV A SITUOVANIE VÝVODOV REALIZOVAŤ POD DOHLADOM ARCHEOLÓGA resp. PO ODSÚHLASENÍ HL. INŽINIEROM PROJEKTU !!!!!

SYSTÉM : 3 /N/PE AC 400/230V 50Hz, TN–S
2 DC 24V SELV

VONKAJŠIE VPLYVY: Podľa STN 33 2000–5–51: ŠTANDARDNÉ PRE DRUHY PRIESTOROV:
V – VONK. PRIESTORY POD PRÍSTREŠKOM, AK NIE JE OZNAČENÉ INAK :
VI – VONKAJŠIE PRIESTORY

OCHRANY PRED ZÁSAHOM EL.PRÚDOM: Podľa STN 33 2000–4–41: Ochranné opatrenia
čl. 411 Samočiinným odpojením napájania
čl. 412 Dvojitiť alebo zosilnená izolácia
čl. 414 SELV
čl. 415 Doplnková ochrana prúd. chráničom

SADA Č.:



DIEL:	SILNOPRÚDOVÁ ELEKTROINŠTALÁCIA	EPMO S. R. O. USTECO-ČELICKÁ 3299/24 602 001 IČO: 4476616
ZODP. PROJEKTANT:	ING. JAROSLAVA BURANOVSKÁ	
PROJEKTANT:	ING. JAROSLAVA BURANOVSKÁ	
AUTORI:	ING.ARCH. M. JANOVSKÁ, ING.ARCH. M. ČUTKOVÁ, ING.ARCH. J. DOLEJŠÍ	
SPOLUAUTORI:	ING.ARCH. R. BUČKO, ING.ARCH. M. DZURILLA, ING. V. SLOMIKOVÁ	
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 ZAPADNÉ PALÁCE	STUPEŇ: RP DÁTUM : 10/2011
ČASŤ:	PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY	MIERKA : 1 : 100
OBJEKT:	E - DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV	ZÁK. Č.: 02/2011
DIEL:	SO.01 - ROMÁNSKY PALÁC	FORMÁT: 3 x A4
OBSAH VÝKRESU :	SILNOPRÚDOVÁ ELEKTROINŠTALÁCIA	VÝKR. Č.: E03
	PÓDORYS 1.NP	