

PÔDORYS M1:50

POZNÁMKY:

- VÝKRES NEKOPIROVAŤ ANI NEZMENŠOVAŤ.
- REALIZAČNÝ PROJEKT NENAHRÁDZA VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU.
- PRI REALIZÁCII DODRŽIAVAŤ VŠETKY PLATNÉ NORMY A ZÁKONY.
- VŠETKY ZMENY OPROTI PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII SKONZULTOVAŤ S AUTOROM PROJEKTU A V PRÍPADE POTREBY SCHVÁLIŤ PRÍPADNÚ ÚPRAVU KOMISIONÁLNE ZA ÚČASTI AUTORA PROJEKTU A INVESTORA A PRÍPADNE KPÚ KOŠICE.
- ZHOTOVITEĽ STAVBY MÁ POVINNOSŤ SKONTROLOVAŤ VŠETKY ROZMERY A KÓTY, AKO AJ OSTATNÉ PODMIENKY, KTORÉ OVPLYVŇUJÚ VZHĽAD KONŠTRUKCII. JE POVINNÝ OBOZNÁMIŤ ZODPOVEDNÉHO PROJEKTANTA SO VŠETKÝMI ODCHÝLKAMI A CHYBAMI V TEJTO DOKUMENTÁCII EŠTE PRED ZAHÁJENÍM STAVEBNÝCH PRÁČ.
- VŠETKY ZÁSAHY DO TERÉNU PODLEHAJÚ PRÍSLUŠNÝM ROZHODNUTIAM KPÚ KOŠICE, RESP. KRAJSKEHO ARCHEOLÓGA, VÝKOPY/TERÉNNÉ ÚPRAVY JE NUTNÉ VOPRED OHĽÁSIŤ A SKOORDINOVAŤ S KPÚ.
- PRED ZAČATÍM VYKOPOVÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ DAŤ ZAMERAŤ VŠETKY INŽINIERSKÉ SIETE A VYTÝČIŤ.
- PRE ZEMNÉ SKRUTKY VYKONÁŤ ZÁŤAŽOVÚ SKÚŠKU!
- PRESNÉ ROMERY A ROZMIESTNENIE KVETINÁČOV VYPLYNIE Z DIELENSKEJ DOKUMENTÁCIE OSADENIA TIENIACICH PLÁCHT.
- VŠETKY POVRCHOVÉ ÚPRAVY, FAREBNÉ ODTIENE VRÁTANE ICH ZMIEN MUSIA BYŤ PRED REALIZÁCIOU ODSÚHLASENÉ INVESTOROM, PROJEKTANTOM A V PRÍPADE POTREBY KPÚ.

V PRÍPADE, AK SÚ V SÚŤAŽNÝCH PODKLADOCH, V TECHNICKÝCH SPRÁVACH, VO VÝKRESOCH/PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII ALEBO V INEJ DOKUMENTÁCII POSKYTNUTEJ VEREJNÝM OBSTARÁVATEĽOM UVEDENÉ KONKRÉTNE VÝROBKÝ ALEBO KONKRÉTNY VÝROBCA A.T.D. PODĽA USTANOVENIA § 42 ODS. 3 ZÁKONA Č. 343/2015 Z. Z. O VEREJNOM OBSTARÁVANÍ A O ZMENE A DOPLNENÍ NIEKOTÝCH ZÁKONOV V ZNENÍ NESKORŠÍCH PREDPISOV, SÚ UVEDENÉ LEN AKO REFERENČNÉ, V ZMYSLE MINIMÁLNYCH TECHNICKÝCH PARAMETROV. UCHÁDZAČI MÔŽU PONÚKNUŤ V RÁMCI PONUKY POPIŠANÉ VÝROBKÝ/ZARIADENIA ALEBO EKUIVALENTNÉ VÝROBKÝ/ZARIADENIA ALEBO VÝROBKÝ/ZARIADENIA S LEPŠÍMI TECHNICKÝMI PARAMETRAMI ALE LEN BEZ ZNIŽENIA OČAKÁVANEJ ŽIVOTNOSTI, ZVÝŠENIA SERVISNÝCH NÁKLADOV A ZHORŠENIA CELKOVEJ FUNKČNOSTI PREDMETU ZÁKAZKY, PRÍČOM TAKÝTO EKUIVALENT PODLEHA SCHVÁLENIU AUTORMI ARCHITEKTONICKEHO NÁVRHU.

LEGENDA:



- ① slnečná napínacia plachta NESLING Coofit, pravouhlý trojuholník 5,0x5,0x7,1m, farba piesková (schválenie projektantom na zákl. vzoriek)
- ② slnečná napínacia plachta NESLING Coofit, pravouhlý trojuholník 4,0x4,0x5,7m, farba piesková (schválenie projektantom na zákl. vzoriek)
- ③ oceľový stĺp NESLING s výškovým nastavením a spojovací materiál, farba antracit
- ④ exteriérový 2-zásuvkový el. stĺpik BEGA Smart Socket 71 099, farba antracit

SKLADBA:

P1

- štrk 32-64mm / vzduchová medzera
- primárne nosníky 70/120mm - sibirský smrekovec upravený
- vakuovou tlakovou impregnáciou
- terasová doska 200/50mm, dl. 2500mm, jemná vlnka - sibirský smrekovec

revízia	obsah	dátum

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK		ABSOLÚTNA VÝŠKA ±0.000 = 445,510; 445,690; 446,330m.n.m.	
	SLOVENSKÉ NÁRODNÉ MÚZEUM SLOVAK NATIONAL MUSEUM	 STU SvF	SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA V BRATISLAVE STAVEBNÁ FAKULTA
názov projektu	OBNOVA HRADU KRÁSNA HÓRKA A REVITALIZÁCIA BEZPROSTREDNÉHO OKOLIA HRADU	kód projektu	KH-17-01-A
miesto stavby	OBEC KRÁSNOHORSKÉ PODHRADIE	časť dokumentácie	E
číslo parcely	parcely typu C, č. 387/2, 1540/56, 387/21, 387/28 k. ú. Krásnohorské Podhradie	dátum	07/2021
investor, stavebník	SLOVENSKÉ NÁRODNÉ MÚZEUM, VAJANSKÉHO NÁBŘEŽÍ 2, P.O. BOX 13, 810 06 BRATISLAVA	stupeň	RPD
autor	Ing. arch. R. ERDÉLYI, PhD., Ing. arch. M. KOTRUS, Ing. arch. A. KOTRUSOVÁ, PhD., Ing. M. ŠTEFANIDESOVÁ, Ing. arch. B. VACHOVÁ, PhD., Ing. arch. M. VAŇO, Ing. D. LAVRINČÍKOVÁ, PhD.	profesia	01-0 ARCHITEKTÚRA
vypracoval	ODD. PROJEKcie SNM		
zodpovedný projektant	prof. Ing. ANTON PUŠKÁR, PhD., evidenčné č. 3143 Autorizovaný stavebný inžinier, kategória 1	formát	6x A4
obsah výkresu	TERASY	mierka	150
		staveb. objekt	výkres č.
		S0 14	27

REZ A-A M1:50

