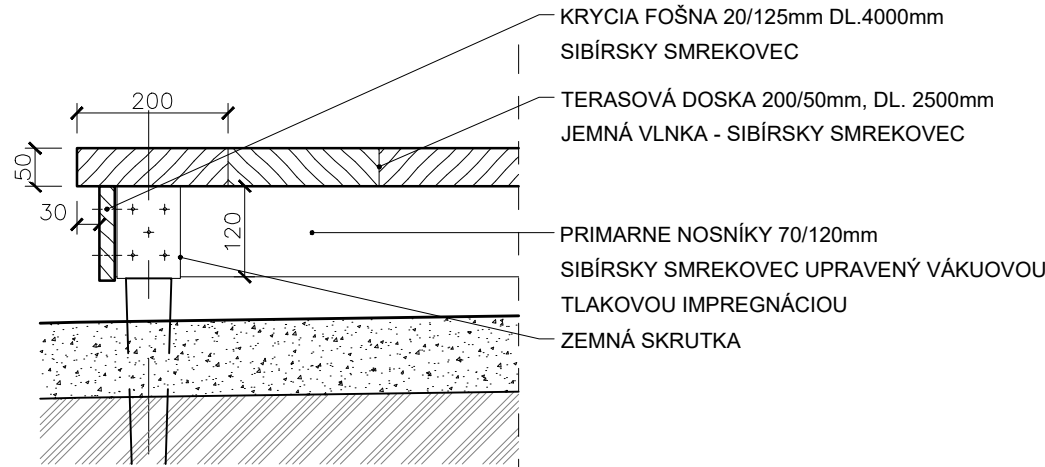
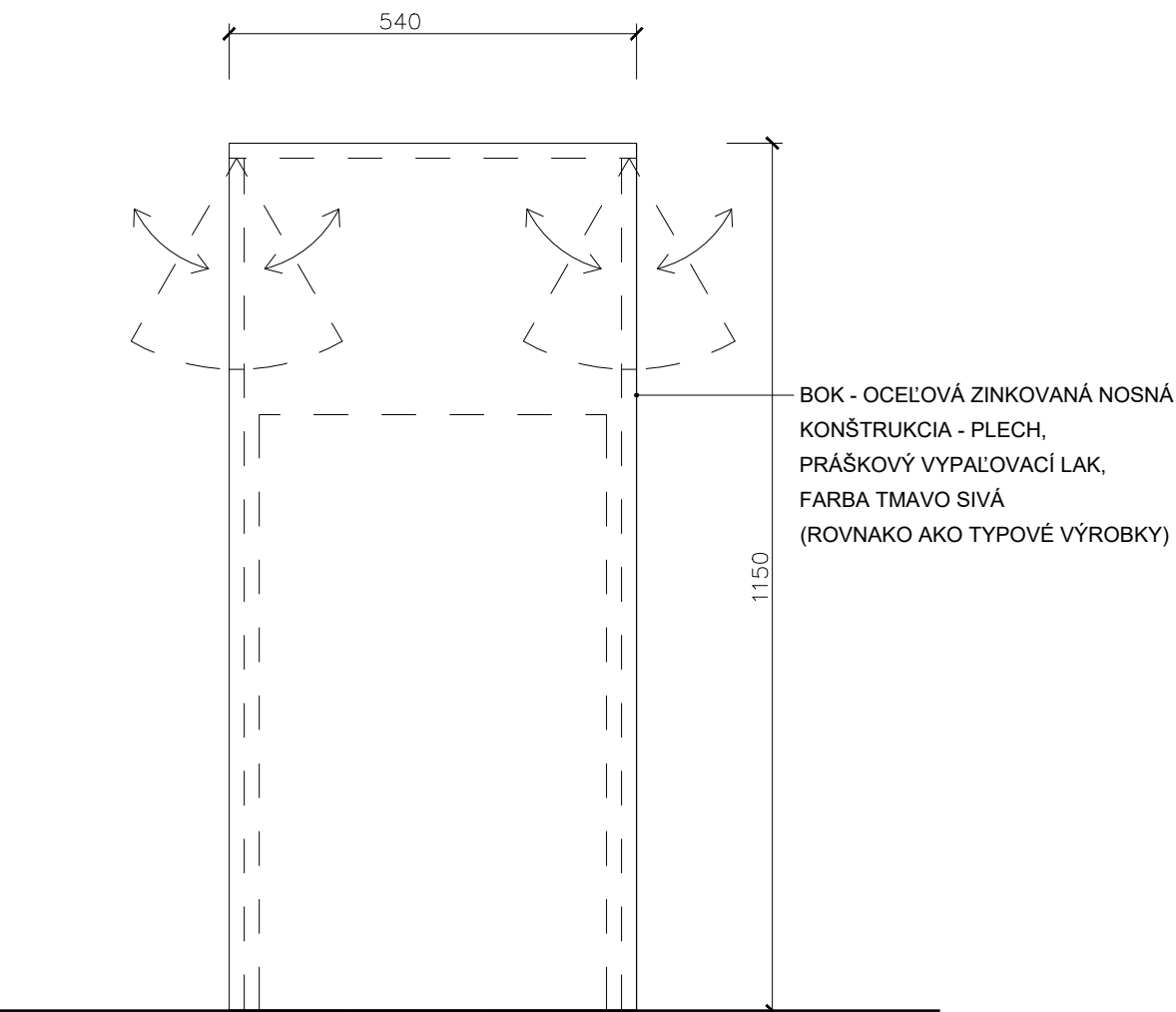
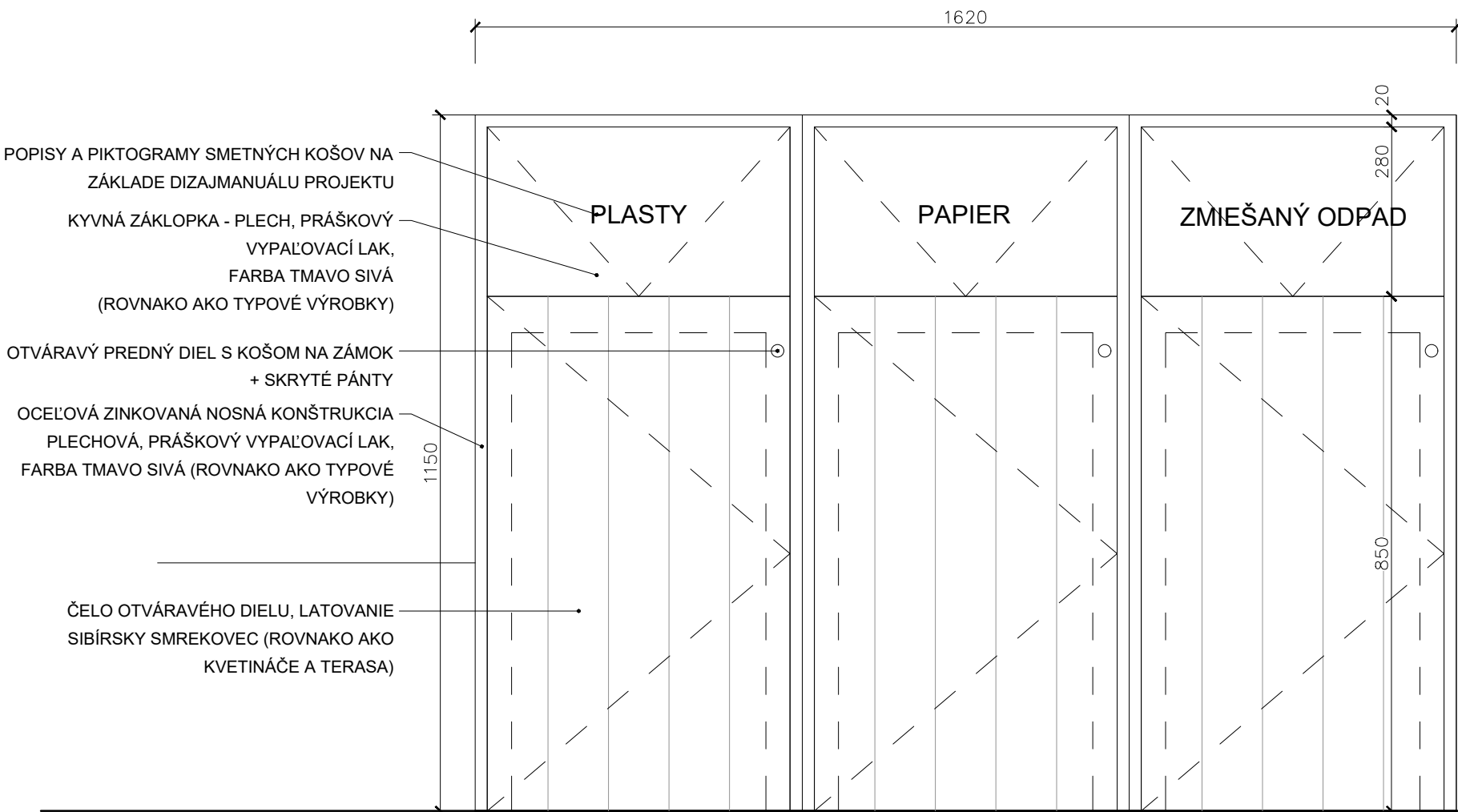


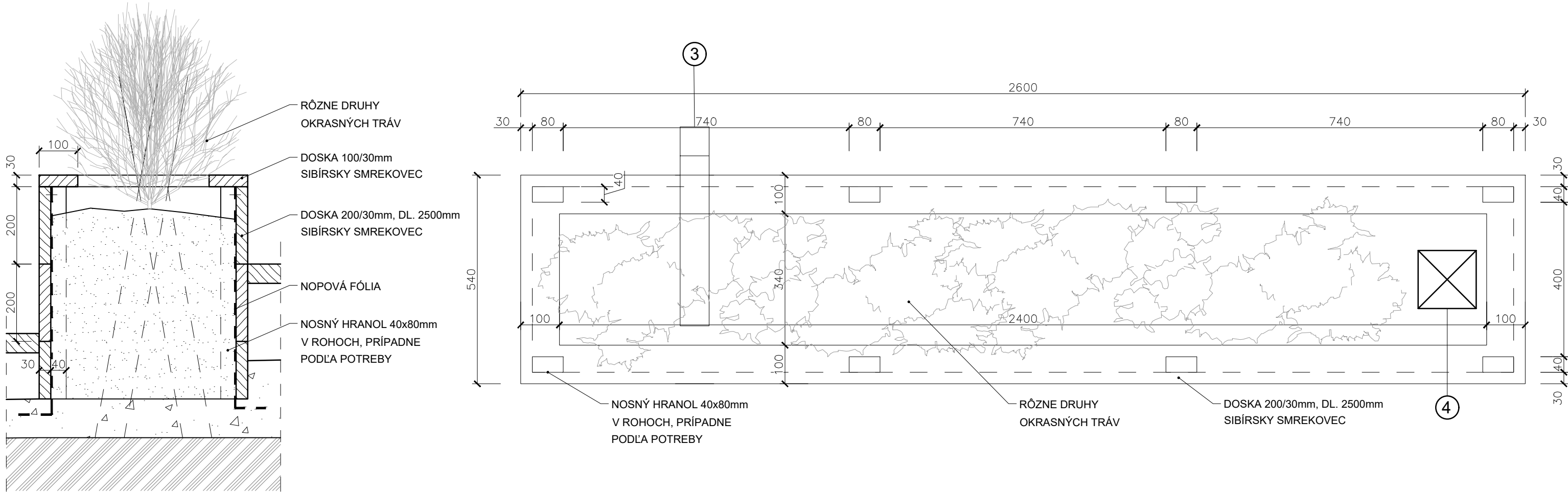
REFERENČNÝ OBRÁZOK



DETAIL B M1:10



DETAIL A - ATYPICKÉ RIEŠENIE SMETNÝCH KOŠOV M1:10



DETAIL C - ATYPICKÉ RIEŠENIE KVEŤINÁČOV M1:10

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 AUTOMOR 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 ZÁSADY DO TERÉNU PODLIEHAJÚ PRÍSLUŠNÝM ROZHODNUTIAM KPÚ KOŠICE, RESP. KRAJSKEHO ARCHEOLÓGA, VÝKOPY/TERÉNNÉ ÚPRAVY JE NUTNÉ VOPRED OHĽÁSIŤ A SKOORDINOVAŤ S KPÚ.
- PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ DAŤ ZAMERAŤ VŠETKY INŽINIERSKE SIETE A VYTÝČIŤ.
- PRE ZEMNÉ SKRUTKY VYKONAŤ ZÁŤAŽOVÚ SKÚŠKU!
- PRESNÉ ROMERY A ROZMIESTNENIE KVEŤINÁČOV 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 VÝROBKY ALEBO KONKRÉTNY VÝROBCA ATĎ, PODĽA USTANOVENIA § 42 ODS. 3 ZÁKONA Č. 343/2015 Z. Z. O VEREJNOM OBSTARÁVANÍ A O ZMENE A DOPLENENÍ NIEKTERÝCH ZÁKONOV V ZMENÍ NESKORŠÍCH PREDPISOV, SÚ UVEDENÉ LEN AKO REFERENČNÉ V ZMYSLE MINIMÁLNYCH TECHNICKÝCH PARAMETROV. UCHÁDZAČI MÔŽU PONÚKNUŤ V RÁMCI PONUKY POPISANÉ VÝROBKYZARIADENIA ALEBO EKVIVALENTNÉ VÝROBKYZARIADENIA ALEBO VÝROBKYZARIADENIA S LEPŠIMI TECHNICKÝMI PARAMETRAMI ALE LEN BEZ ZNÍŽENIA OČAKÁVANEJ ŽIVOTNOSTI, ZVÝŠENIA SERVISNÝCH NÁKLADOV A ZHORŠENIA CELKOVEJ FUNKČNOSTI PREDMETU ZÁKAZKY, PRÍČOM TAKÝTO EKVIVALENT PODLIEHA SCHVÁLENIU AUTORMI ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU.

LEGENDA:

- ① slnečná napínacia plachta NESLING Coolfit, pravouhlý trojuholník 5,0x5,0x7,1m, farba piesková (schválenie projektantom na zákl. vzoriek)
- ② slnečná napínacia plachta NESLING Coolfit, pravouhlý trojuholník 4,0x4,0x5,7m, farba piesková (schválenie projektantom na zákl. vzoriek)
- ③ oceťový 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
 - primarne nosníky 70/120mm - sibírsky smrekovec upravený vákuovou tlakovou impregnáciou
 - terasová doska 200/50mm, dl. 2500mm, jemná vlnka - sibírsky 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	kód projektu KH-17-01-A
		časť dokumentácie E
	SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA V BRATISLAVE STAVEBNÁ FAKULTA	dátum 07/2021
		stupeň RPD
názov projektu	OBNOVA HRADU KRÁSNA HÔRKA A REVITALIZÁCIA BEZPROSTREDNÉHO OKOLIA HRADU	profesia 01-0 ARCHITEKTÚRA
miesto stavby	OBEC KRÁSNOHORSKÉ PODHRADIE	
číslo parcely	parcely typu C, č. 387/2, 1540/56, 387/21, 387/28 k. ú. Krásnohorské Podhradie	
investor, stavebník	SLOVENSKÉ NÁRODNÉ MÚZEUM, VAJANSKÉHO NÁBREŽIE 2, P.O. BOX 13, 810 06 BRATISLAVA	
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. VÁNO, Ing. D. LAVRINČIKOVÁ, PhD.	
vypracoval	ODD. PROJEKCIE SNM	
zodpovedný projektant	prof. Ing. ANTON PUŠKÁR, PhD., evidenčné č. 3143 Autorizovaný stavebný inžinier, kategória 1	formát 6x A4 mierka 1:10
obsah výkresu	TERASY – DETAILS	staveb. objekt SO 14 výkres č. 28