

- 1 - výplň zábradlia - bezpečnostné sklo
- 2 - nosný U profil zábradlia
- 3 - kotviaci prvok U profilu
- 4 - sfenová konzola pozink
- 5 - termická podložka
- 6 - lemovací plechový profil
- 7 - poistná zálievka
- 8 - horkovzdúšný zvar
- 9 - fóliová hydroizolácia na opracovanie detailov
- 10 - úchytný poplastovaný plechový profil
- 11 - oceľový profil pre kotvenie zábradlia, vid'.statika
- 12 - doska OSB3 hr.22 mm
- 13 - tepelnoizolačná doska z PIR polyuretárovej peny hr.40 mm
- 14 - kotviaci prvok (všeobecné)
- 15 - lepiaca páska
- 16 - nosný L profil pozink
- 17 - perforovaný plech
- 28 - lepidlo systému ETICS
- 29 - železobetónová atika
- 58 - podperný pozinkovaný L profil prvku 6

- vápennocementová omietka hr. 10 mm
- pôrobetónové murivo resp. železobetón hr.300 mm
- lepiaca stierka
- tepelná izolácia minerálna vlna s polepom netkanou textíliou (Isover Fassil NT) hr. 100 mm
- vzduchová medzera otvorená hr.50 mm
- fasádne dosky Fundermax hr.10 mm

- terasové dosky (Twinson Massive) hr.20 mm
- hliníkový rošt hr.50 mm
- rektifikačné terče v.40 mm -130 mm
- fóliová hydroizolácia Fatrafol 810
- separačná textília
- tepelná izolácia Isover EPS 150 S hr.220-310 mm (spádovaná)
- parozábrana fóliová
- železobetónová stropná doska hr. 170 mm
- vzduchová medzera 140 mm
- CD profil hr.27 mm
- sadrokartónový podhľad hr.12,5 mm

- šírka hr.60 mm
- separačná textília
- fóliová hydroizolácia Fatrafol 810
- separačná textília
- tepelná izolácia EPS 150S hr.220-310 mm
- parozábrana fóliová
- železobetónová stropná doska hr. 170 mm
- vzduchová medzera 140 mm
- CD profil hr.27 mm
- sadrokartónový podhlad hr.12,5 mm

- dopracovanie detailov je povinnosťou zhotoviteľa v rámci výrobnnej dokumentácie
- detaily je potrebné prispôbiť priamo na stavbe za dodržania základnej koncepcie riešenia detailu
- pri presne špecifikovaných výrobkoch / materiáloch uvedených v projekte, nie je nutné dodržať presného výrobcu, môže byť použitý aj iný výrobok / materiál podobných alebo lepších parametrov. Všetky zmeny konzultovať s autorom projektu z dôvodu posúdenia vhodnosti výrobku / materiálu.

ZÁKAZKA REKONŠTRUKCIA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE ZELENÝ KRÍČOK, PD				GENERÁLNY DODÁVATEĽ  DAQE Slovakia s.r.o.	
OBJEKT Verejné WC s kioskom				SUBDODÁVATEĽ  Borová 3179/21, 010 07 Žilina tel.: +421 907 582 360 email: cangar@alfaprojekt.sk	
PRÍLOHA Detail " B, C "					
INVESTOR Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 71 Trnava					
KRAJ: Trnavský		OKRES: Trnava		MIESTO: k.ú.Trnava, p.č.8812/6, 8812/1	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Marek Cangár, PhD.		KONTROLOVAL Ing.Martin Pitoňák, PhD.		DÁTUM 03/2018	
VYPRACOVAL Ing. Jana Kullová		SÚRADNICOVÝ SYSTÉM		FORMÁT 3xA4	
				VÝŠKOVÝ SYSTÉM	
				STUPEŇ PD RS	
				ČÍSLO ZÁKAZKY 2017122	
				SÚPRAVA MIERKA 1 : 5	
				ČASŤ Architektúra	
				Č.PRÍLOHY A 14	