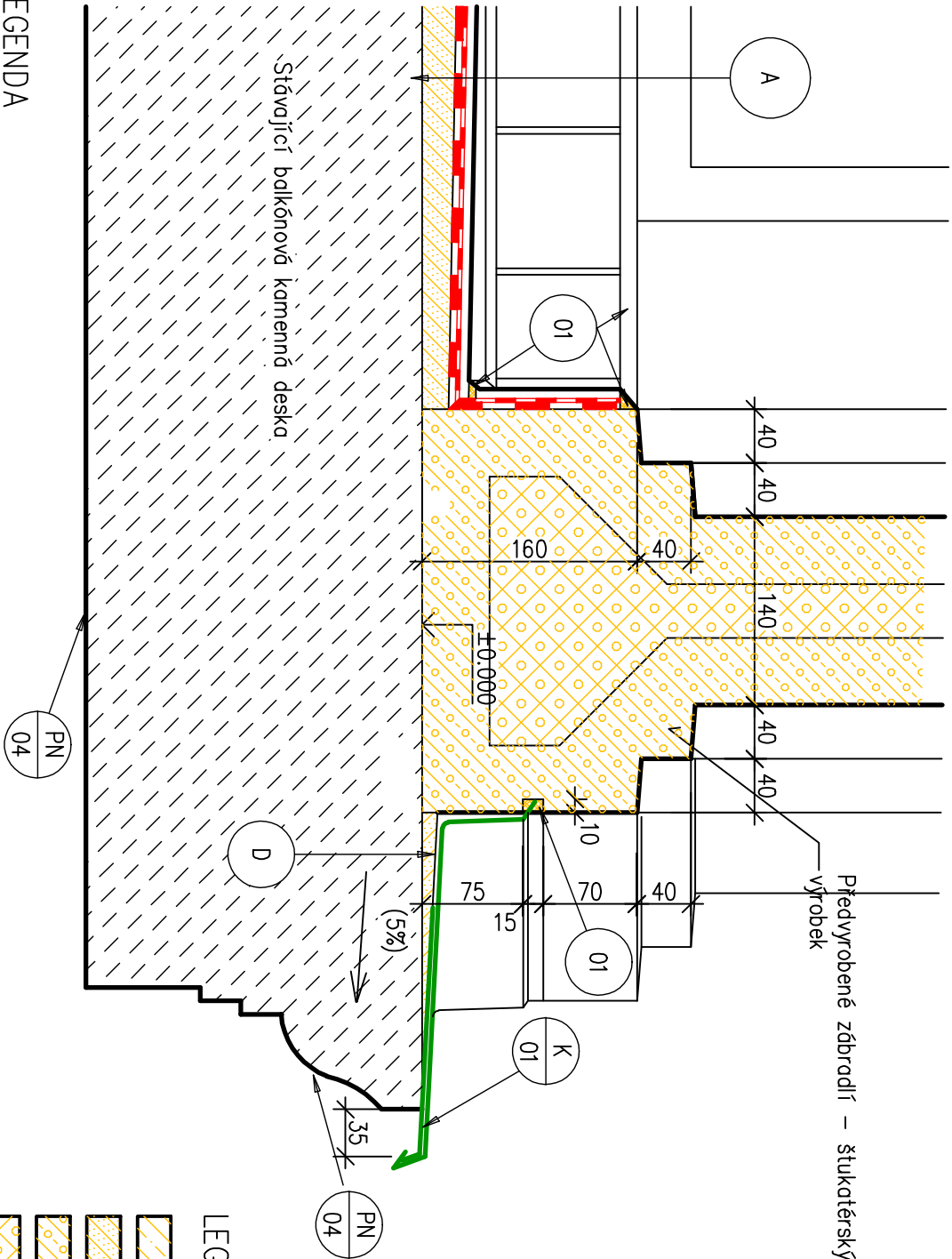


ŘEZ B-B 1:5



LEGENDA

- 01 Trvale pružný tmel (např. SIKAFLEX 11FC)
- 02 Trubička DN 15 mm pro vyplnění prostoru mezi zdbrodilím a vpusť po osazení vpusť cementovou zálivkovou maltou (např. SIKÁ GROUT) – bude součástí předvyrobené konstrukce zdbrodil (štukatérský výrobek)
- 03 Hliníková lišta s nášlapnou plochou (např. typ PROFIN)
- 04 Těsnicí provazec z pěnového polyetylénu
- 05 Ukončující lišta
- 06 Boční střešní vpust z TPE (termoplastický elastomer) s provedlím napojením (např. ETERNO) odlok 100x65 mm
- 07 Odtokový adaptér (např. ETERNO) 100x65 mm
- 08 Samolepicí těsnicí pás (např. SIKÁ MULTISEAL) š=200 mm – dotěsnění prostupu potrubí
- 09 Osazení kónických impreg. dřevěných latí pro uchycení klempířských výrobků v rámci předvyrobené konstrukce zdbrodil

SKLADBY KONSTRUKCI

- A – mrazuvzdorná keramická dlažba 9 mm
– lepicí vrstva ze spec. vodotěsného lepidla (např. SIKABOND T8) – 2. vrstva (lepící)
– hydroizolace spec. vodotěsným lepidlem (např. SIKABOND T8) – 1. vrstva (hydroizolační) tl. min. 2 mm
– spádová vrstva z plastmalty (např. epoxidová pryskyřice SF 156; písek = 1 : 8 až 10) spád 2%, 20 až 34 mm
– egalizační stěrka z plastmalty (např. epoxidová pryskyřice SF 156; písek 1:1) – vyrovnání nerovností kamene
– původní kamenná deska bude očištěna a odmaštěna
- B – mrazuvzdorná keramická dlažba 9 mm
– lepicí vrstva ze spec. vodotěsného lepidla (např. SIKABOND T8) – 2. vrstva (lepící)
– hydroizolace spec. vodotěsným lepidlem (např. SIKABOND T8) – 1. vrstva (hydroizolační) tl. min. 2 mm
– beton B25 – horní líc ve spádu 1%
- C – keramická dlažba 9 mm
– flexibilní lepidlo
– betonový práh B25
- D – oplechování římsy Tlzn
– spádová vrstva z plastmalty (např. epoxidová pryskyřice SF 156; písek = 1 : 8 až 10) spád 3%, 0 až 11 mm
– egalizační stěrka z plastmalty (např. epoxidová pryskyřice SF 156; písek 1:1) – vyrovnání nerovností kamene
– původní kamenná deska bude očištěna a odmaštěna

LEGENDA MATERIÁLŮ

- PROSTÝ BETON
- PLASTMALTA
- POHLEDOVÝ BETON
- LEHČENÉ PLASTY
- ZÁLIVKOVÁ MALTA (např. SIKÁ GROUT)
- STAVAJÍCÍ KAMENNÁ DESKA
- STAVAJÍCÍ ZDIVO
- BOURANÉ KONSTRUKCE

HP	ZPO	VYPRACOVAN	KRESL	Č.PÁRE
	Ing. R. NOVOTNÁ	Ing. R. NOVOTNÁ		
MÍSTO	T.G.Masaryka 3, Karlovy Vary			
INVESTOR	Město K. Vary, Moskevská 21, K. Vary			
OBJEDNATEL	Město K. Vary, Moskevská 21, K. Vary			
AKCE :				
T.G.MASARYKA 3 - KARLOVY VARY				
OPRAVA BALKÓNŮ A VÝMĚNA OKEN				
OBJEKT:	SO1 Oprava balkonů			
DÍLČÍ ČÁST:	F. Dokumentace objektů			
OBJEKT:	BALKONY - ŘEZ B-B			
DATUM	listopad 2011	STUPEŇ	DOS	
FORMÁT	2x44	MĚŘÍTKO	1:5	
Č. ZÁK.	201118	PRÍLOHA Č.	F1.05	

ING. RENATA NOVOTNÁ
PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ
BLAHOŠLAVOVA 93/17, 360 09 KARLOVY VARY

