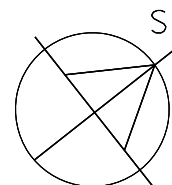
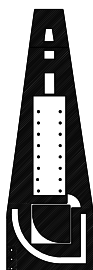


NÁRODNÁ BANKA SLOVENSKA

ÚSTREDIE BRATISLAVA



E 1.6

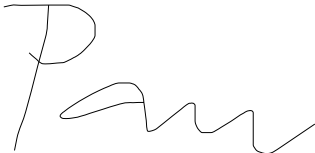
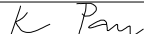
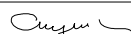

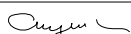
HSV, PSV

POZEMNÝ STAVEBNÝ OBJEKT

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : "NBS"

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

± 0,00 = 146.50 m n.m.

INVESTOR: NÁRODNÁ BANKA SLOVENSKA, I.KARVAŠA 1, BRATISLAVA				ARCHITEKTI A B.K.P.Š. spol. s r.o., BRATISLAVA 831 02 NOBELOVA 34		
G.P. : A B.K.P.Š. s.r.o., Nobelova 34, BRATISLAVA						
AUTORI : Ing.arch. M. KUSÝ, Ing.arch. P. PAŇÁK						
HIP : Ing. H. Augustínová						
TEL: 02/43 41 26 98 E-mail: architekti@bkps.sk						
HL.PROJEKTANT	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL			
KUSÝ, PAŇÁK	AUGUSTÍNOVÁ	RELL	AUGUSTÍNOVÁ			
						
NÁZOV STAVBY: NÁRODNÁ BANKA SLOVENSKA - ÚSTREDIE BRATISLAVA HLAVNÁ STAVBA				ARCH. Č. 203-19-03		
OBJEKT: BUDOVA NBS ČASŤ: E 1.6 OPRAVA STREŠNÝCH KONŠTRUKCIÍ - dc B1,B2,C1,C2,C3						
OBSAH : FOTODUKEMENTÁCIA JESTVUJÚCEHO STAVU - dcB1, dcB2, dcC1, dcC2, dcC3				DÁTUM	11.2019	Č. VÝKRESU 02
				STUPEŇ	RP	
				FORMÁT	13A ₄	
				ZÁKAZKA Č.	203	



FOTKA č.1, dcBI

pohľad na strechu markízy, ukončenie hydroizolácie WOLFIN na obrátených prievlakoch, poklesnutý nos markízy - dlhodobé státie vody po daždi



FOTKA č.2, dcBI

pohľad na strechu markízy, ukončenie hydroizolácie WOLFIN na obrátených prievlakoch, oceľová konštrukcia nosníkov a ťahel



FOTKA č.3, dcBI

pohľad na zateplenú časť obráteného prievlaku v mieste streš. svetlíka,
kotvenie oceľového ťahla do obráteného prievlaku



FOTKA č.4, dcBI

odvodňovací žľab,
obrátený prievlak



FOTKA č.5, dcBI

vykurovacie káble,
obrátený prievlak



FOTO č.6, dcBI

pohľad na strechu markízy, ukončenie hydroizolácie WOLFIN na obrátenom prievlaku, strešný svetlík



FOTKA č.7, dcBI

pohľad na fasádne panely z ALUCOBOND-u, vyhrievacie káble



FOTO č.8, dcBI

vyvedenie hydroizolácie WOLFEN na drevenú preglejku pri strešnom svetlíku,
napnutie hydroizolácie - uvoľnenie/odtrhnutie z kaširovaného plechu



FOTKA č.9, dcBI

strešný svetlík,
odvodňovací žlab



FOTKA č.10, dcB2

napnutie HI WOLFEN
pri fasáde objektu



FOTKA č.11, dcB2

pohľad na strešné sedlové svetlíky



FOTKA č.12, dcB2

ukončenie hydroizolácie WOLFEN pod AL oplechovaním strešného svetlíka,
napnutie hydroizolácie - uvoľnenie/odtrhnutie z kaširovaného plechu



FOTKA č.13, dcB2

ukončenie hydroizolácie WOLFEN pod AL oplechovaním strešného svetlíka



FOTKA č.14, dcB2

pohľad na strešné kupolovité bodové svetlíky, strešná vpusť



FOTKA č.15, dcB2

pohľad na atiku
kameň/preglejka



FOTKA č.16, dcB2

nadvihnutá strešná
vpušť, typ PLUVIA



FOTKA č.17, dcB2

chybné ukončenie hydroizolácie WOLFEN pri atike z dosky z prírodného
kameňa



FOTKA č.18, dcB2 pohľad na prestupy vzduchotechnických potrubí strešnou konštrukciou



FOTKA č.19, dcB2 rozvody chladu do VZT jednotky



FOTKA č.20, dcC2 protihluková stena prechod do dcB2



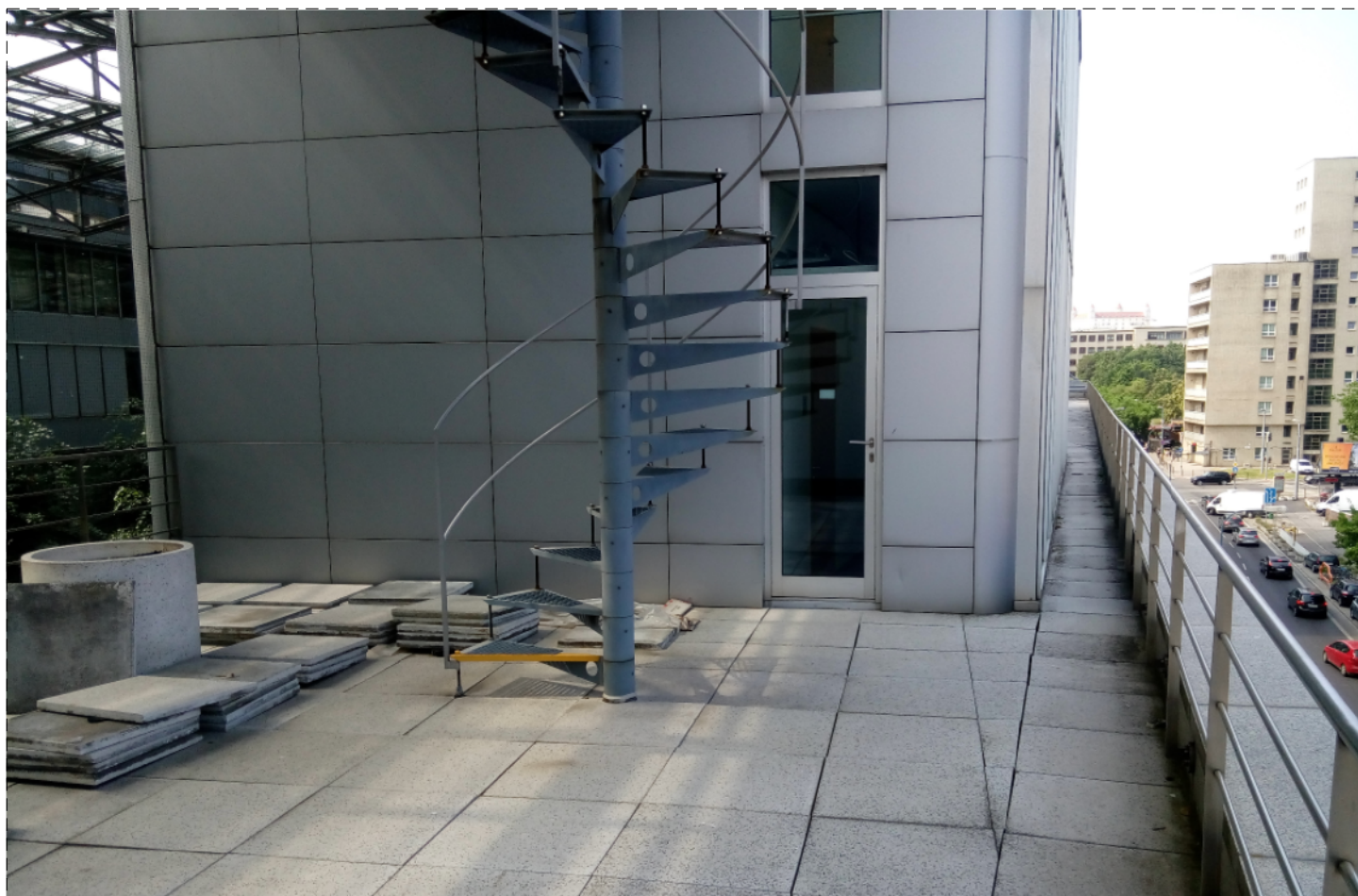
FOTKA č.21, dcCI

pohľad na konštrukciu vetracej mriežky VZT, dlažba z umelého kameňa - terazza, zasklená stena, prechod do dcBI



FOTKA č.22, dcCI

pohľad na atiku z prírodného kameňa, zábradlie, dlažba z umelého kameňa - terazza, styk častí dcCI a dcBI



FOTKA č.23, dcCI

pohľad na točité schodisko, fasádu objektu z obkladu ALUCOBOND



FOTKA č.24, dcC3

nadvihnuté vpuste,
státie vody po daždi



FOTKA č.25, dcC3

dlažba z umelého
kameňa - terazza



FOTKA č.26, dcB2 pohľad na sondu č.1, viď. Sondy zastrešenia hl. vstupu Budovy NBS, I.etapa



FOTKA č.27, dcBI pohľad na sondu č.2, viď. Sondy zastrešenia hl. vstupu Budovy NBS, I.etapa



FOTKA č.28, dcBI pohľad na sondu č.3, viď. SONDY zastrešenia hl. vstupu Budovy NBS, I.etapa



FOTKA č.29, dcBI sonda, vodovzdorná preglejka na markíze



FOTKA č.30, dcB2 sonda v mieste sedlového svetlíka