



VLHKOSTNÁ A TEPLOTECHNICKÁ SANÁCIA **VARIANT 02 RIEŠENIA ÚPRAVY V NÁDVORÍ** OBOJSTRANNÁ ALT. JEDNOSTRANNÁ CHEMICKÁ TLAKOVÁ INJEKTÁŽ

- SYSTÉM HYDROIZOLAČNEJ OMIETKY STENY
- SYSTÉM SANAČNE OMIETKY WTA
- ROZPTYL HYDROIZOLAČNÉHO ÚČINKU CHEM. INJEKTÁŽE
- VEDENIE VRTU CHEMICKEJ TLAKOVEJ INJEKTÁŽE CHTI

NOVÝ STAV

GENERÁLNY PROJEKTANT: Ing.arch. Jozef Babjak Vypracoval: Ing. Jozef Bako, PhD.	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT - PROFESIE: ING. BAKO JOZEF, PhD., r.č.SKSI: 0973*A*1 - Pozemné stavby	MIERKA: 1:20	
INVESTOR: UNIVERZITNÁ 8215, 101026 ŽILINA	PROFESIA: SANÁCIA VLHKOSTI	FORMÁT: A4	
NÁZOV STAVBY: Budova "A", býv.Uhorská kráľ. štátna hlavná reálna škola Hurbanova ul.15, parc.č.: 1268/1, dvor 1268/2 ÚZ PF NKP 1438/0 škola SANAČNÝ PRIESKUM	DRUH VÝKRESU: PRIEČNY REZ OBVODOVOU STENOU - 1.PP VARIANT RIEŠENIA ÚPRAVA V NÁDVORÍ	STUPEŇ: P Č. VÝKRESU:	DÁTUM: 04 2018
		SV05	