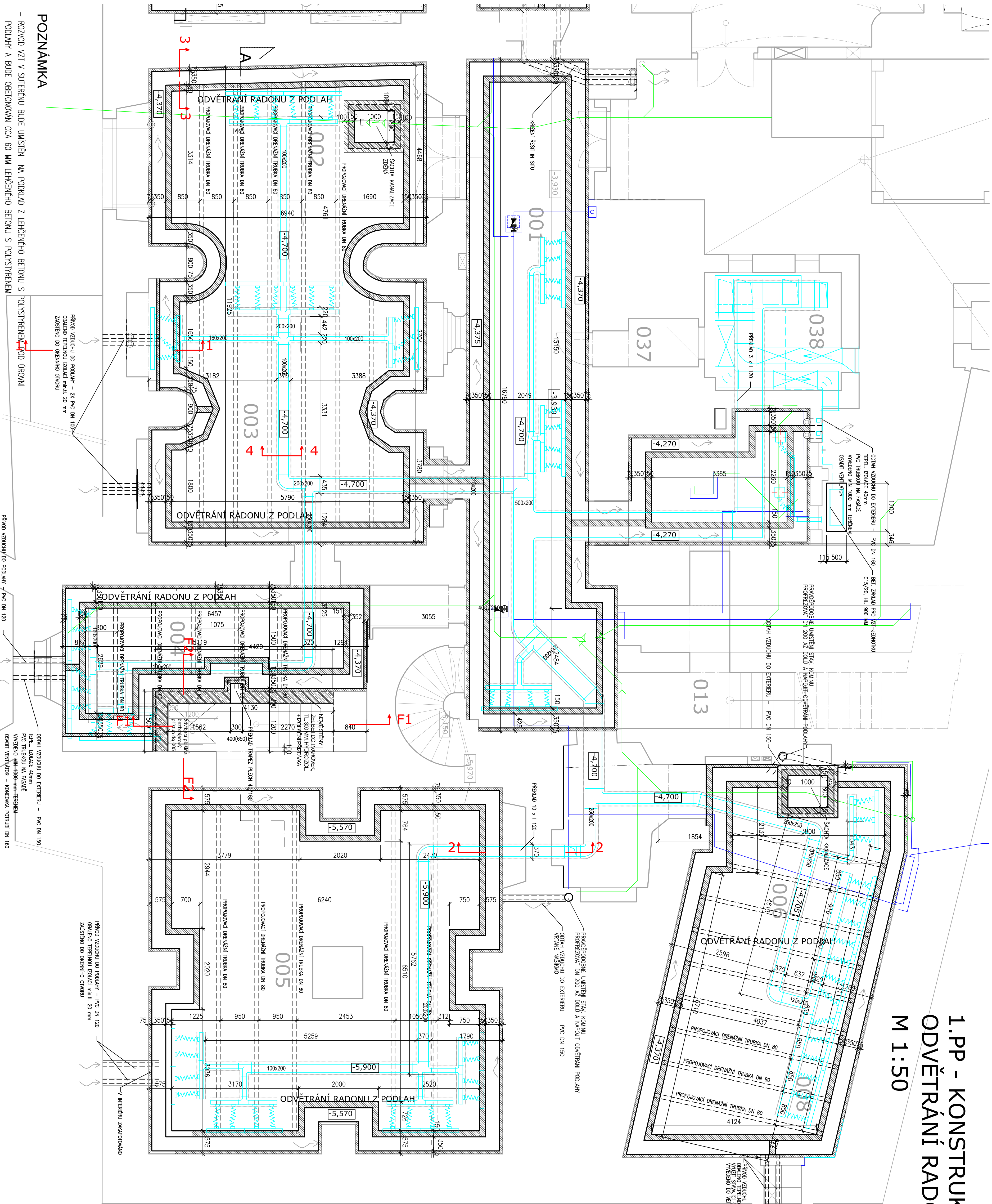


1.PP - KONSTRUKCE V PODLAHÁCH  
ODVĚTRÁNÍ RADONU Z PODLAH

M 1:50



POZNÁMKA

- ROZVOD VZT V SUTERÉNU BUDE UMÍSTĚN NA PODKLAD Z LEHČENÉHO BETONU S POLYSTYRENEM
- PODLAHY A BUDE OBEŤOVANÝ CCA 60 MM LEHČENÝ BETON S POLYSTYRENEM
- RADON Z PODLAŽÍ BUDE ODVĚTRÁN POKOJ VĚTRACÍCH KANÁLŮ PODEL 20 350/150, mm
- PROSTOR MEZI KANÁLY BUDE VYSPÁN ŠTĚRKEM A KANÁLY BUJOU PROPOJENY DŘEVĚNÝMI TRUBKAMI DĚROVANÝMI DN 80
- PŘÍKONNÍ TRUBKY BUJOU UMÍSTĚNÝ DOSTAČUJÍCÍCH FASÁDNÍCH OTVORŮ, ODPAH BUDE SITUOVÁN DO DVORA A DO KOKINŮ, POKUD BUDE OVĚŘENA JEJICH POUŽITELNOST
- POKUD NEPŮJDE POUŽIT KOKIN BUJOU KANÁLY VYVEDENY DO ZADNÍ ČÁSTI OBJEKTU A ČO NEJVÝŠE DLE MOŽNOSTI
- NAPLOJENÍ PODKLAH NA EXTERIÉR - PVC DN 100,120,160 TEPEL. IZOLACE 20mm,
- KAPOTOVAN SOK NEBO INTERIÉROVÝ STĚNU
- VZHLEDEM K TOMU, ŽE JE TŘEBA MINIMALIZOVAT MNOŽSTVÍ VÝSTĚK NA FASÁDĚ, BUJOU NA ČELNÍ FASÁDĚ KANÁLY VYSTĚNÝ STÁLÁJÍCÍCH OTVORŮ, KTERÉ BUJOU OPATŘENY MŘÍŽKAMI V BARVĚ FASÁDY

- TRASY VEDENÍ INSTALACÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, JE TŘEBA JE OVĚŘIT, ŠČASTY ŽE JE TŘEBA OBEJÍT
- V MÍSTĚ VEDENÍ HLAVNÍCH TRÁS ŮT V PODLAŽÍ BUDE PODKLADNÍ BETON SNIŽEN O 60 MM, DŘEVĚNÉ TRUBKY MOHOU BÝT ČÁSTIČNĚ ZABETONOVÁNY – ZAJISTIT JEJICH PŘÍCHODNOST
- V MÍSTĚ KŘÍŽENÍ VEDENÍ ŮT V PODLAŽÍ SE SILNOPROUDĚN NEBO SLP, BUDE ŮT IZOLOVÁNO SVAŘÍ, ALE KVALITNĚŠÍ IZOLACÍ
- STÁČNÉ ZAJIŠTĚNÍ OTVORŮ A DALŠÍ STÁČNÉ OPATŘENÍ – ŘEŠENO V KONSTRUKČNÍ STAVEBNÍ ČÁSTI
- PROSTUPY INSTALACÍ RADONOVOU IZOLACÍ BUJOU DŮSLEDNĚ UTĚSNĚNÝ

LEGENDA

- STÁLÁJÍCÍ KONSTRUKCE
- BETONOVÉ/VP PÍSK. CHYT
- ROZVOD KANALIZACE
- ROZVOD VODOVODU
- ROZVOD VZT

± 0,000 = 714,189 m. n. m. (b.p.v.)

JTSK

OBJEDVATEL		PROJEKTANT		PROJEKTANT	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK	
Ing. arch. MICHAL HLAVÁČEK		Ing. arch. MICHAL HLAVÁČ			