

## LEGENDA ZDRAVOTECHNIKY

- |   |  |
|---|--|
|  | POTRUBNÝ ROZVOD KANALIZÁCIE Z PP RÚR SYSTÉM HT |
|  | POTRUBNÝ ROZVOD KANALIZÁCIE Z PP RÚR SYSTÉM HT |
|  | POTRUBNÝ ROZVOD KANALIZÁCIE Z PP RÚR SYSTÉM HT |
|  | POTRUBNÝ ROZVOD KANALIZÁCIE Z PP RÚR SYSTÉM HT |

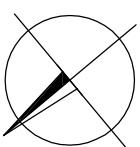
K1-K2  
ZVÍŠÍ É ODPADY KANAIZÁCIEV1-V2  
STÚPAČKY ROZVODU VODY

**D** NEREZOVÝ DREZ + SIFON + STOJÁNČEKOVÁ PÁKOVÁ BATÉRIA

EO EL. PRIETOKOVÝ OHRIEVAČ TEPLEJ VODY "HAKL PM-T 135".

# STROPNÁ KLIMATIZAČNÁ JEDNOTKA

±0,000 = exist. úroveň podlahy

Ministerstvo spravodlivosti SR, REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA VSTUPNÝCH PRIESTOROV A PODATELNE V BUDOVE MINISTERSTVA SPRÁVODLIVOSTI SR		VEDÚCI PROJEKTU: ING. MILAN KOLLÁR KONTROLOVAL: ING. MILAN KOLLÁR				4x4 06/2014 PROJEKT 107/14 -	
VYPRACOVAL: ROMAN ZÁLEŠÁK		INVESTOR: Ministerstvo spravodlivosti SR MIESTO: MS SR, Župné námestie 13, Bratislava STAVEBNÝ OBJEKT: SO-100 VSTUPNÉ PRIESTORY A PODATEĽNÁ		FORMÁT DATUM STUPEŇ Č. ZÁK. ARCH. Č.		Č PRÍLOHY 100/2-3	
ZDRAVOTECHNICKÉ INŠTALÁCIE				MIERKA 1:50			
PÔDORYS SUTERÉNU							
VÝKKRES:							