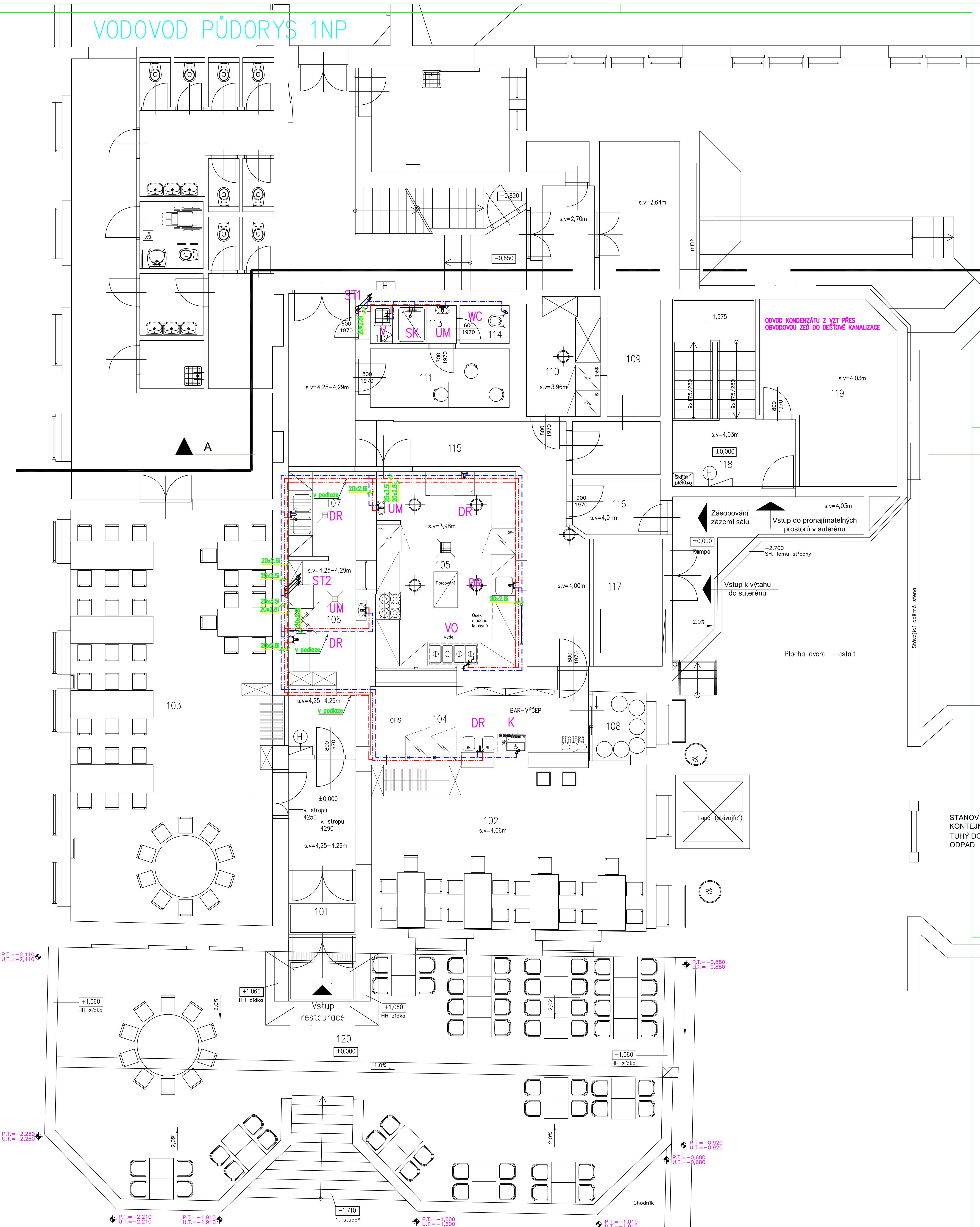


VODOVOD PŮDORYS 1NP



LEGENDA			
Potrubí			
Označení	Název	Materiál	Izolace
SV	Studená voda	Statický kopolymer propylenu PP-R (PP typ3)-PN16	20mm
CIR	cirkulace	Statický kopolymer propylenu PP-R (PP typ3)-PN16	20mm
TV	teplá voda	Statický kopolymer propylenu PP-R (PP typ3)-PN16	20mm
Zařizovací předměty			
Označení	Název	Materiál	Připojení
UM	Umyvadlo	Keramické umyvadlo 60cm OLYMP 810613, stojánková baterie OLYMP 311611, sifon	RV½"
WC	WC kombi	WC kombi Olymp 820614 , WC sedátko,	RV½"
DR	Dřez	Dvojdřez/Dřez nerez- dodávka kuchyně, baterie dřezová nástěnná TIGO 351187 rozteč 150mm, sifon	GI½"
VO	Ohřevná vana	Ohřevná vana - dodávka kuchyně	G ½"
K	Kávovar	Kávovar - dodávka kuchyně	RV ½"
V	Výfeka	Keramická výfeka MIRA 851046, baterie nástěnná TIGO 311187 rozteč 150mm	GI½"

...před zahájením provádění, musí být jednotlivé odstíny barev, povrchy, materiály, atd... znovu odsouhlaseny architektem a investorem.  
...pozdor všechny uvedené míry je nutné znovu ověřit přímo na stavbě  
( provést podrobné měření při provádění stavby ).  
...všechny jmenovité uvedené typy materiálů a zařízení představují minimální požadovaný standard.  
uvedené výpočty lze zaměnit za stejné kvalitní nebo kvalitnější.

HLAVNÍ ARCHITEKT- autor VYPRACOVAL		ZODP.PROJEKTANT	FORMÁT A1 DATUM 9 / 2013 STUPEŇ DSP+DPS Č. ZAKÁZKY 04-2013 MĚŘÍTKO 1:50 č. v. D.1.4a7
Ing. arch. Miloslav Bokota		Ing. arch. Miloslav Bokota	
INVESTOR Statutární město Karlovy Vary, MMKV, Moskevská 21, 361 20			
PROFESE D.1.4a. Technika prostředí staveb ZTI			
Rekonstrukce restaurace v objektu Lidový dům Stará Role dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby			
výkres: VODOVOD PŮDORYS 1NP			