

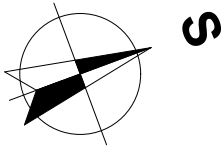
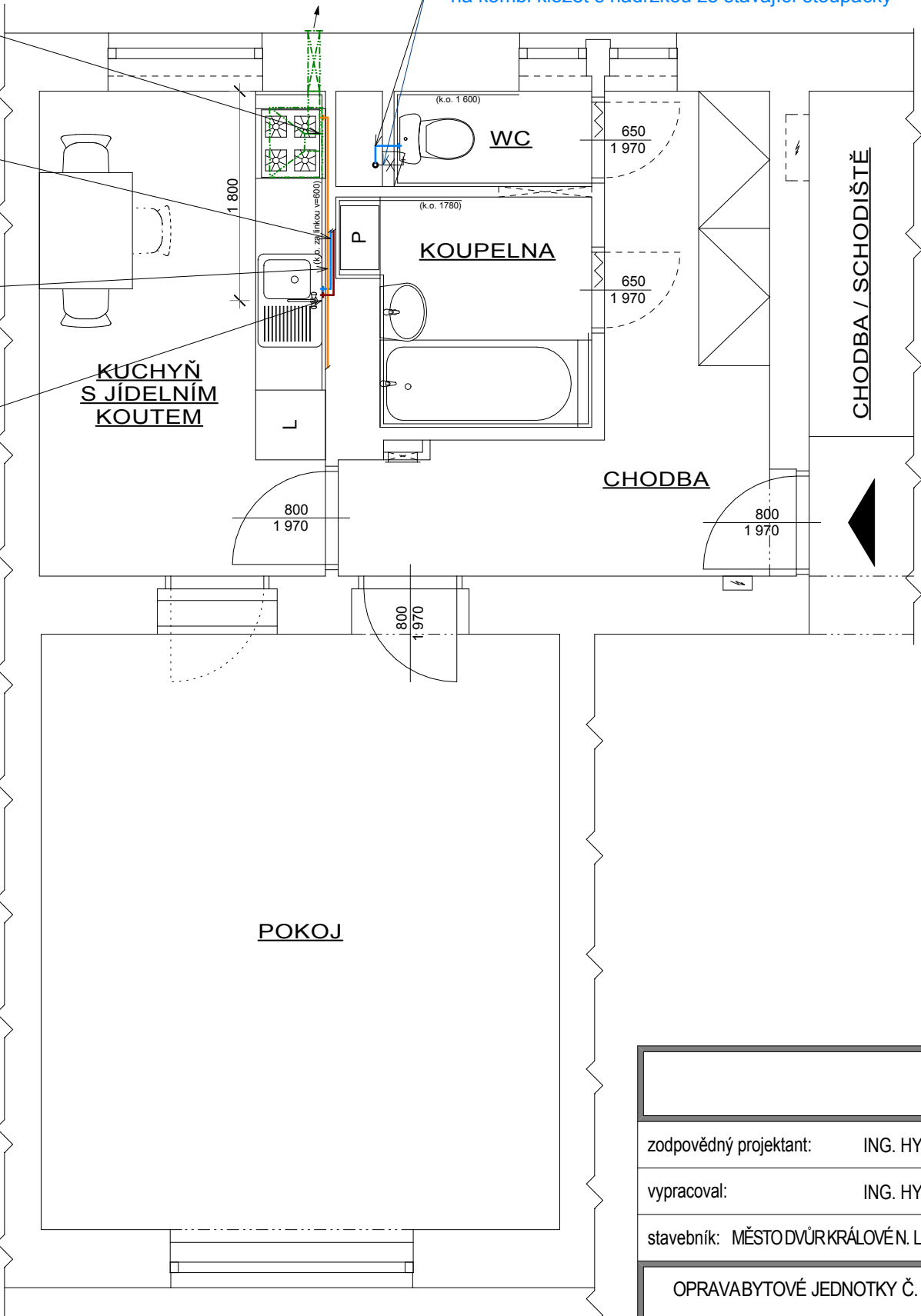
Nad sporák osazena odsávací digestoř s odtahem přes fasádu do vnějšího prostředí (vč. protidešťové žalužie se sítí proti hmyzu)

Nástěnná baterie bude demontována, voda a odpad protažen do nové pozice dřezu a provedena podomítková instalace (rohové ventily T+S voda) pro stojánkovou dřezovou baterii, délka prodloužení 0,6m

Vnitřní plynová instalace bude protažena do nové pozice kombinovaného sporáku - OC potrubí 1/2''ukončené kulovým kohoutem, spotřebič napojen bezpečnostní flexibilní sporákovou hadicí (s průtokovou pojistkou) 1/2''x1/2'', délka prodloužení 2,15m

Nový dřez přes zápachovou uzávěrku (sifon) dopojen na stávající odpadní potrubí, délka prodloužení 0,6m

Úprava trasy připojení klozetu z původního s horní nádržkou na kombi klozet s nádržkou ze stávající stoupačky



		Slepá 308 541 01 Trutnov +420 603 208 763 stiehl@stiehl.cz	
zodpovědný projektant: ING. HYNEK STIEHL		datum:	8.2018
vypracoval: ING. HYNEK STIEHL		měřítko:	1:50
stavebník: MĚSTO DVŮR KRÁLOVÉ N. L., Náměstí T. G. Masaryka 38, 544 01 Dvůr Králové n. L.		formát:	2xA4
		číslo zakázky:	2067/18
OPRAVABYTOVÉ JEDNOTKY Č. 11 NÁBŘEŽÍ BENEŠOVO Č. P. 1974, DVŮR KRÁLOVÉ NAD LABEM			výkres č.
PŮDORYS - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - KOORDINACE ŘEMESEL			D.1.2.2