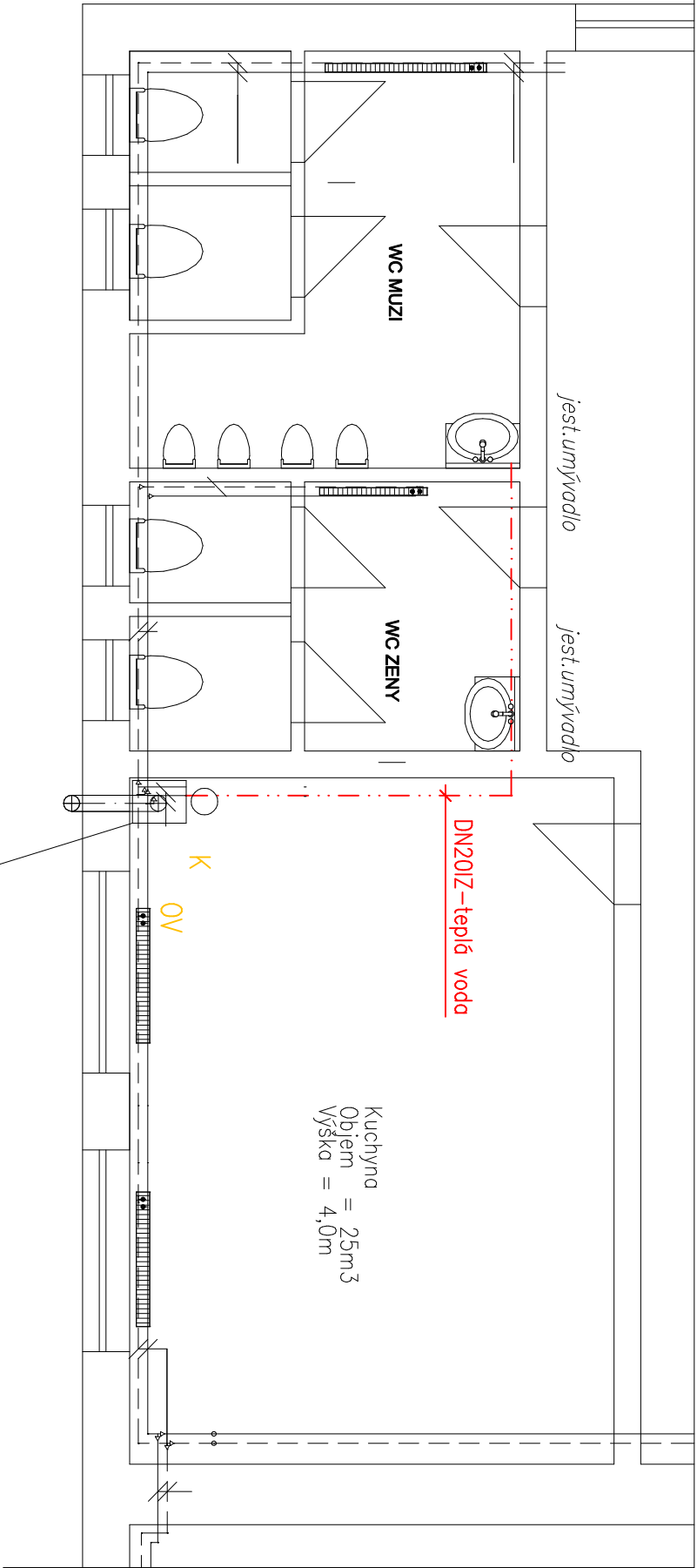


PÔDORYS 2NP M=1:50



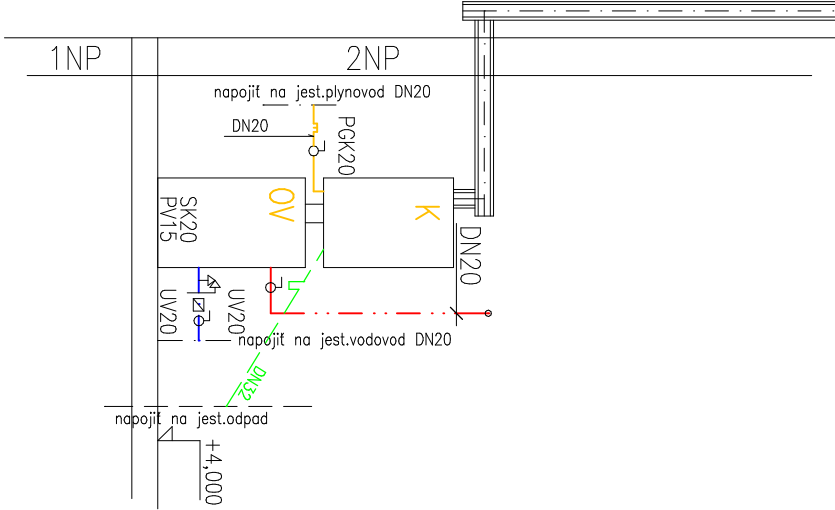
LEGENDA

- — — — — kanalizácia
- — — — — Studená voda – potrubie
- — — — — Teplá voda – potrubie
- — — — — Novonavrhovany ocel. NTL domovy plynovod

- PGK plyn.gulovy kohut
- UV uzatvracaci ventil
- SK spatna klapka
- PV poisny ventil
- Plynovy kondenzacny kotol VALLANT VUW 356/5-5 EcoTec +VIH R 150 150l zgosbnikom teplej vody
- tepleny vykon od 5-35kW, odtah spoln do komina TURBO
- Spotreba plynu Q=4,0m3/h, odtah spoln turbo
- tlak plynu 2,0kPa

SCHÉMA M=N

koaxialny nerezovy komín 125/80
(dĺžka komína podľa stavby)



ZODP.PROJEKTANT	ING.M. KALINA	VYPRACOVAL	ING.M. KALINA	KRESLIL	ING.M. KALINA
STAVEBNÍK	OBCENÝ ÚRAD DULOVA VES, DULOVA VES 18				
STAVBA	REKONŠTRUKCIA KULTÚRNEHO DOMU V OBCI DULOVA VES				
OBJEKT	KULTÚRNÝ DOM			STUPEŇ	PS
DIEL	Plyn, zdravotechніка			DÁTUM	01/2016
OBSAH	PLYN, ZDRAVOTECHNKA			Č.ZÁKAZKY	1601-4
				Č. VÝKRESU	3

Ing. Martin KALINA
Autorizovaný stavebný inžinier
17.novembra 134
080 01 Prešov
kalinam@post.sk