

ČÍSLO	NÁZEV	PLOCHA [m²]	PODLAHY	STĚNY	STROPY
1.01	DÍLNA	63,8	CEM. POTĚR • NOVÝ NÁTĚR	NOVÝ ŠTUK • MALBA	NOVÝ SDK POHLED, v.3000mm
1.02	CHODBA	15,5	NOVÁ KERAMICKÁ DLÁŽBA	NOVÝ ŠTUK • MALBA s.v.3350mm	NOVÝ ŠTUK • MALBA s.v.3350mm
1.03	ŠATNA ZAMĚŠTNANCI	8,4	NOVÉ PVC	NOVÝ ŠTUK • MALBA	NOVÝ ŠTUK • MALBA s.v.3350mm
1.04	SKLAD	11,9	CEM. POTĚR • NOVÝ NÁTĚR	NOVÝ ŠTUK • MALBA	NOVÝ ŠTUK • MALBA s.v.3350mm
1.05	GARÁŽ	18,6	CEM. POTĚR • NOVÝ NÁTĚR	NOVÝ ŠTUK • MALBA	NOVÝ ŠTUK • MALBA s.v.3350mm
1.06	SPRCHA ZAMĚŠTNANCI	3,8	NOVÁ KERAMICKÁ DLÁŽBA	NOVÝ ŠTUK • MALBA	NOVÝ SDK POHLED, v.2500mm
1.07	PŘEDSÍN WC	1,7	NOVÁ KERAMICKÁ DLÁŽBA	NOVÝ ŠTUK • MALBA	NOVÝ SDK POHLED, v.2500mm
1.08	WC ZAMĚŠTNANCI	1,3	NOVÁ KERAMICKÁ DLÁŽBA	NOVÝ KERAM. OBKLAD v.1500mm	NOVÝ SDK POHLED, v.2900mm

LEGENDA

- 1 EL. ZASOBNÍK TV
NAPR. OKC 160
OBJEM TV 160L
EL. PŘÍKON 2,2 kW
NAPĚTÍ 230V

- POTRUBÍ STUDENÉ VODY 8°C
POTRUBÍ TEPLÉ VODY 55°C

- VODOVODNÍ POTRUBÍ BUDE VEDENO VE ZDI A V PODLAŽE

- POTRUBÍ VODY BUDE PŘEVEDENO Z POTRUBÍ PP PN 16.

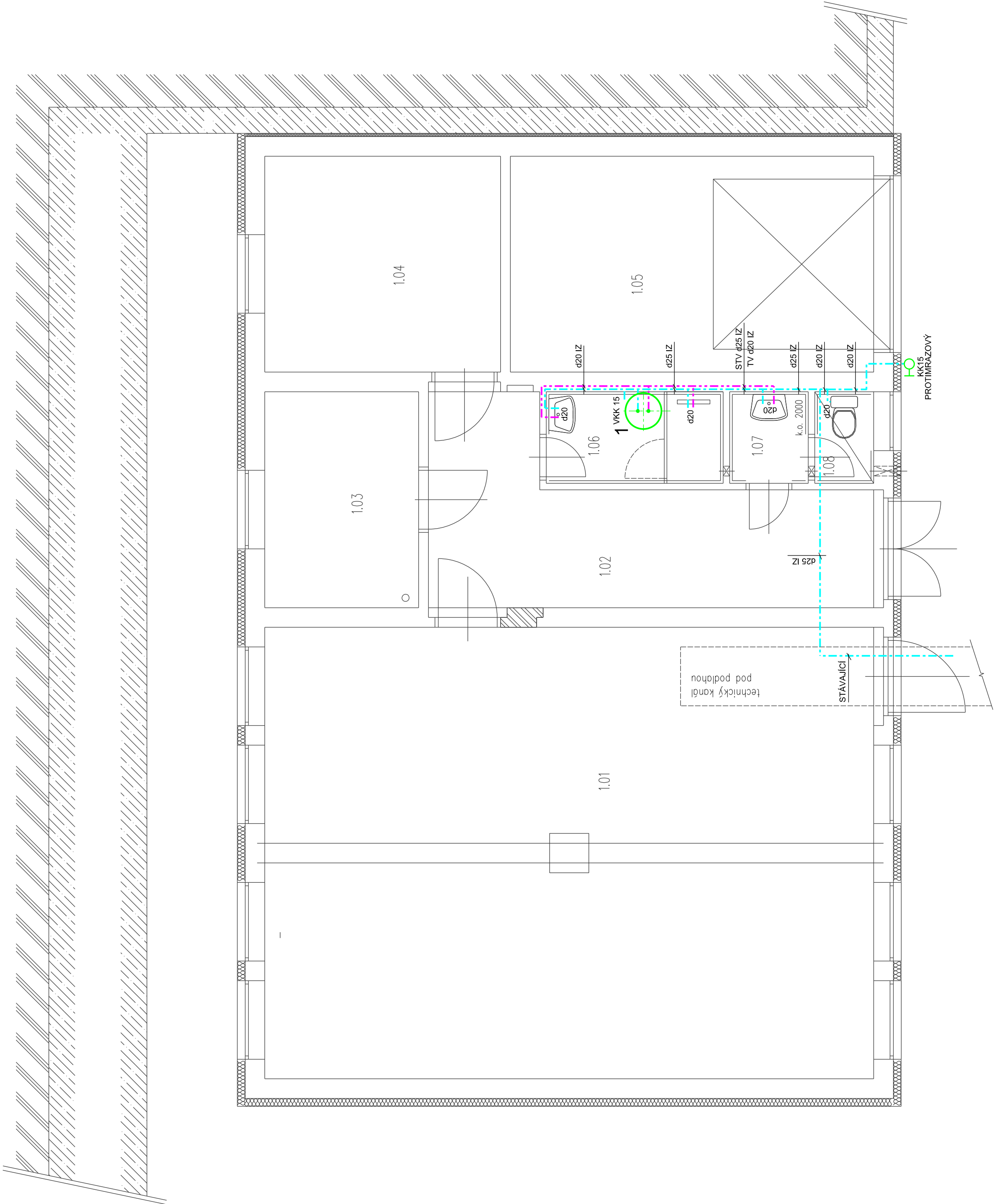
- POTRUBÍ BUDE ZAIZOLOVÁNO TEPELNOU IZOLACÍ O TL. 13mm.

- JEDNOTLIVÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU PŘÍPOJENY POTRUBÍM Ø20.

±0,000 = 203,75m.n.m. bpv

TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA ZPRACOVÁNA PRO ÚČELY VYDÁNÍ
STAVEBNÍHO POVOLENÍ DLE VYHLÁŠKY č. 62/2013 Sb. A OBSAHUJE VEŠKERÉ POTŘEBNÉ
NÁLEŽITOSTI. TATO DOKUMENTACE NEVNAHRÁZUJE DOKUMENTACI PRO PŘEVEDENÍ
STAVBY!

Stavop. proj.	Ing. Daniel Florián				
Vypracoval	Ing. Daniel Florián				
Kog.	Ústecký	Doc.	Ústí nad Labem		
Objekt	Městské služby Ústí nad Labem p.o. Panská 1700/23 400 01 Ústí nad Labem IČ: 712 383 01				
Objekt	D.1.4. Vytápění				
Arch.					
REKONSTRUKCE OBJEKTU "N"					
ÚDRŽBAŘSKÁ DÍLNA A GARÁŽ					
V PLAVECKÉM AREÁLU KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM					
Výřez					
PŮJORY 1.NP - VODOVOD					
Č. přílohy	Č. naved.	Č. par.:	Stupeň: DSP		
01			Datum: květen 2018		
			Stavba: 1:50		



plavecká hala - objekt "G"