



422, 66

stávající revizní šachta
betonové skružové DN1000

RŠ

422, 40
hloubka 1.73 m

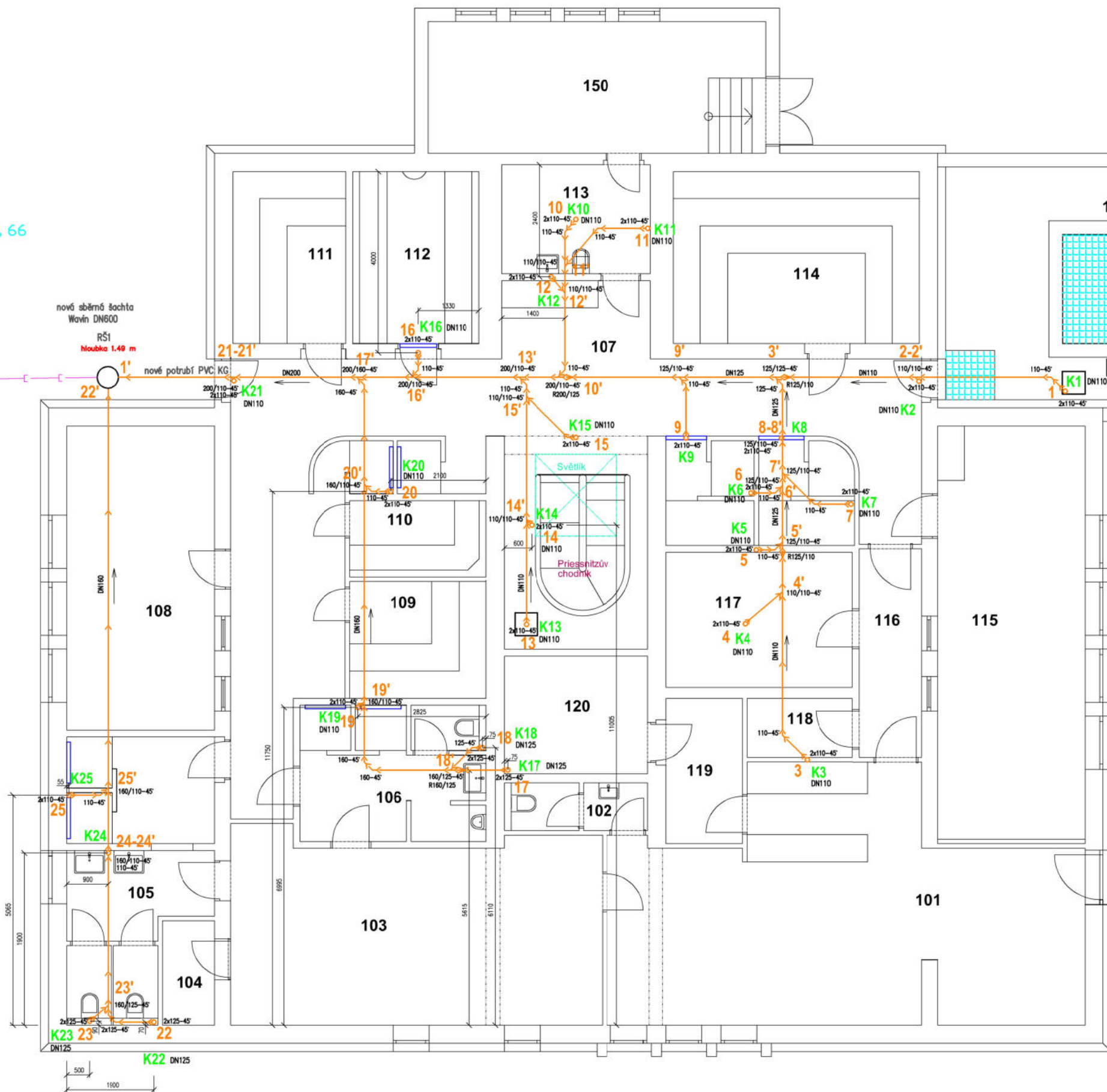
stávající kameninové potrubí

nová sběrná šachta
Wavin DN600
RŠ1
hloubka 1.49 m

nové potrubí PVC KG

Tabulka místností 1.NP

Č.	Název místnosti	Plocha (m2)
101	Vstupní hala	48,15
102	WC zam.	3,29
103	Šatna	33,52
104	Převl. kabina	2,64
105	Filtr ženy	17,05
106	Filtr muži	11,72
107	Ochlazovna	83,83
108	Odpočívárna 1	21,95
109	Biosauna	7,71
110	Infrakabina	5,04
111	Sauna	9,48
112	Parní kabina	10,51
113	Úklid	8,07
114	Finská sauna	20,71
115	Odpočívárna 2	29,53
116	Chodba	6,35
117	Prádelna	9,55
118	Sklad	3,01
119	Sklad	5,39
120	Technické zázemí	8,23
121	Venkovní ochlazovna	42,63
150	Výměňíková stanice	21,55
		409,91 m²



LEGENDA:

- Odpadní ležatá potrubí splaškové kanalizace - PVC KG Systém
← Stávající potrubí splaškové kanalizace - kamenina

VYPRACOVAL: Ing. Daniel Kadlec INŽENÝRSKÉ PRÁCE HLAVNÍ TRÁVA 716 363 01 OSTROV IČO: 468 36 497	PARÉ ČÍSLO:
ZODP.PROJEKTANT: Ing. Daniel Kadlec	ZAK.ČÍSLO: 052-08/25
INVESTOR: Město Ostrov Jáchymovská 1, 363 01 Ostrov	
MÍSTO STAVBY: k.ú. Ostrov nad Ohří 715883, p.č. 2095 kraj Karlovarský	
AKCE: SAUNA – REKONSTRUKCE OBJEKTU	
STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO REALIZACI STAVBY	
MĚŘÍTKO: 1:100	DATUM: 08/2025
FORMÁT: 2xA4	
ČÍSLO VÝKRESU: D.1.2.1.1	
LEŽATÁ KANALIZACE	
ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	