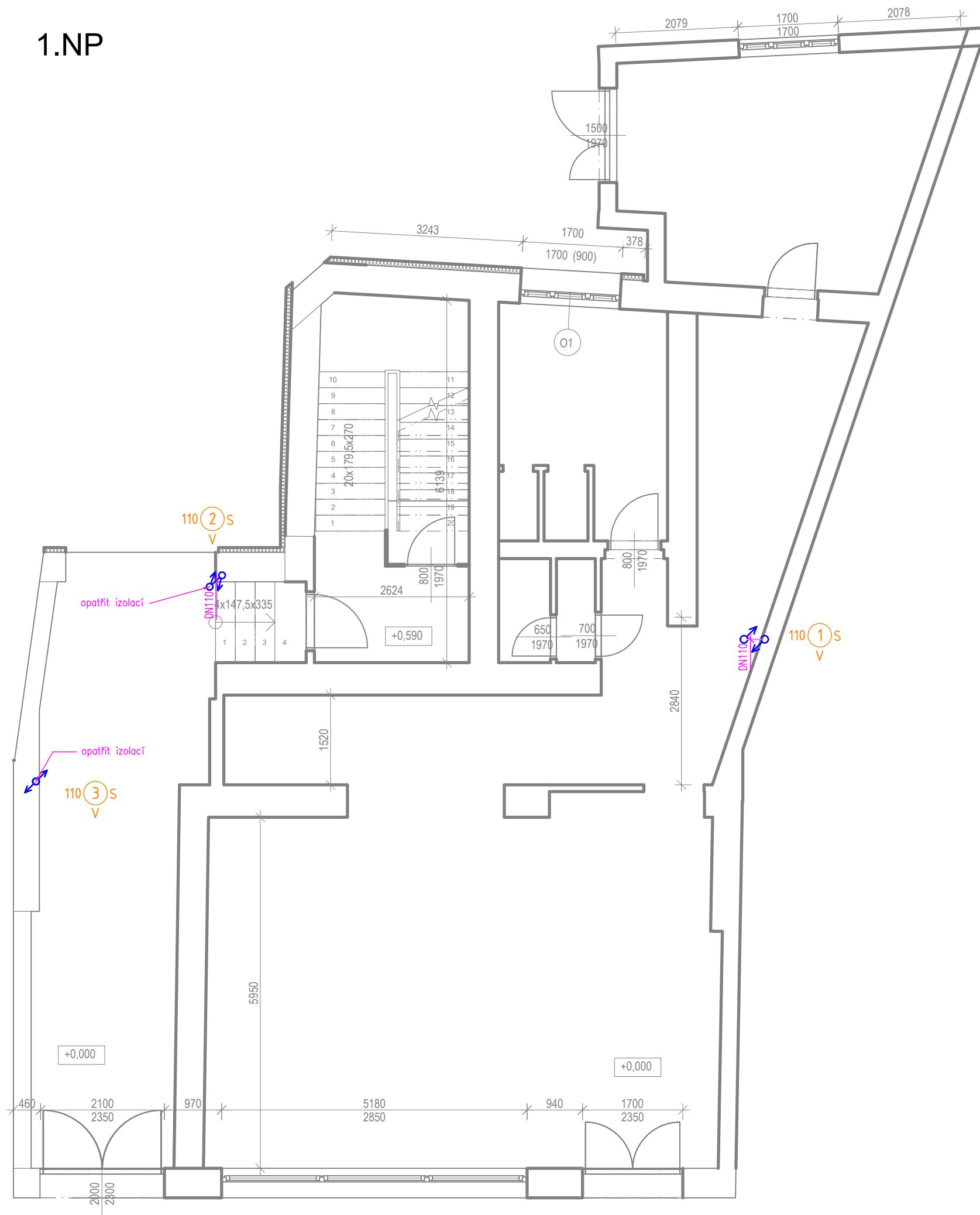


1.NP



LEGENDA ZP

U	Umyvadlo velké
K	Klozet závěsný
VY	Výlevka
DJ	Dřez jednoduchý
PI	Pisoárová mísa
MN	Myčka nádobí (podomítková zápachová uzávěra)
SK	Sprchový kout, baterie nástěnná směšovací
VP	Vpust podlahová DN70 – osazena do betonového spádovaného lože v úrovni stávající podlahy 600x600mm C16/20

Konečná podoba zařizovacích předmětů bude upřesněna investorem

LEGENDA POTRUBÍ

3	Číslo odpadního potrubí	
S	Kanalizace splašková	
V	Větraná	
PV	Přivzdušňovaná	
NV	Nevětraná	
	Odpadní, připojovací a větrací potrubí systém PP-HT	
	Svodné potrubí systém PVC-KG	Svodné potrubí (stávající) systém PVC-KG nebo HT
	Svodné potrubí Dešťová kanalizace (Stávající)	
	Svodné potrubí – stávající oprava nebo výměna systém PVC-KG	

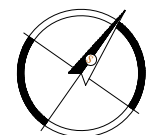
POZNÁMKA:

Potrubi, která nejsou vedena v drážkách ve zdivu nebo v podhledech, budou opatřena sádkartonovým krytím, který bude opatřen stejnou povrchovou úpravou jako místnost. Veškeré odpadní potrubí bude vhodně kotveno ke zdi dle požadavků výrobce.

Osazené čisticí kusy budou zpřístupněny zákrytovými dvířky min150x150. Přívzdušňovací ventily budou kryty pomocí plastových mřížek. Kvůli hloubce bude nutno zřídít prostory základovými pásy pro kanalizaci a vodovod.

Stávající část potrubí od revizní šachty směrem k přípojkě se po kamenové zkoušce se v půlce délky ukázala být propadlá do $\frac{1}{3}$ výšky je zaplavená vodou. Je navrženo provést výkop (Hloubka potrubí je 1m pod úrovní terénu/podlahy 1.PP dosypání podloží a oprava nebo osazení nových 8m potrubí. Dále je navrženo vsazení nové revizní šachty



Stávající svislé kanalizační potrubí a stoupačí potrubí vodovodu bude nahrazeno za nové kusy v identické trase. Odpadní potrubí v průjezdu bude opatřeno tepelnou izolací z minerální vaty tl. 25mm



±0.000 = úrovni podlahy v 1.NP

Veškeré kóty jsou pouze orientační, reálné rozměry je nutno ověřit na stavbě.

Název stavby [Project title]: Rekonstrukce objektu k bydlení Cejl 23; Brno		Zakázka [N.O.] Z24_002		Stavebník [Investor]: Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1 602 00 Brno IČ: 44992785	
Místo stavby [Site]: Brno - střed p.č. 723/1 k.ú. Zábřovice [610704]					

Hlavní projektant [General designer]  instinkt projekt, s.r.o. Videňská 228/7 639 00 Brno IČ: 06071490		Projektant části PD [Designer of the part]  instinkt projekt, s.r.o. Videňská 228/7 639 00 Brno IČ: 06071490	
Architekt: [Architekt]: -		Vypracoval: [Designed by]: Filip Valášek	
HIP: [Project manager]: Ing. Josef Beneš		Kontroloval: [Checked by]: Ing. Josef Beneš	
Zodpovědný projektant: [Accountable designer]: Ing. Josef Beneš		Část dokumentace: [Part of doc.]: ZTI-vnitřní kanalizace a vodovod	

OBSAH VÝKRESU Půdorys 1.NP_Kanalizace		Formát [Format] 2xA4	Měřítko [Scale] 1:75	Paré [Pare]	Rev. [Revision] 00
Stavební objekt [Building object] Objekt S001	Datum [Date] 03.2025	Stupeň [Phase] DPS	Členění dok. D.1.4.1		Č.v. [Drawing No.] 101