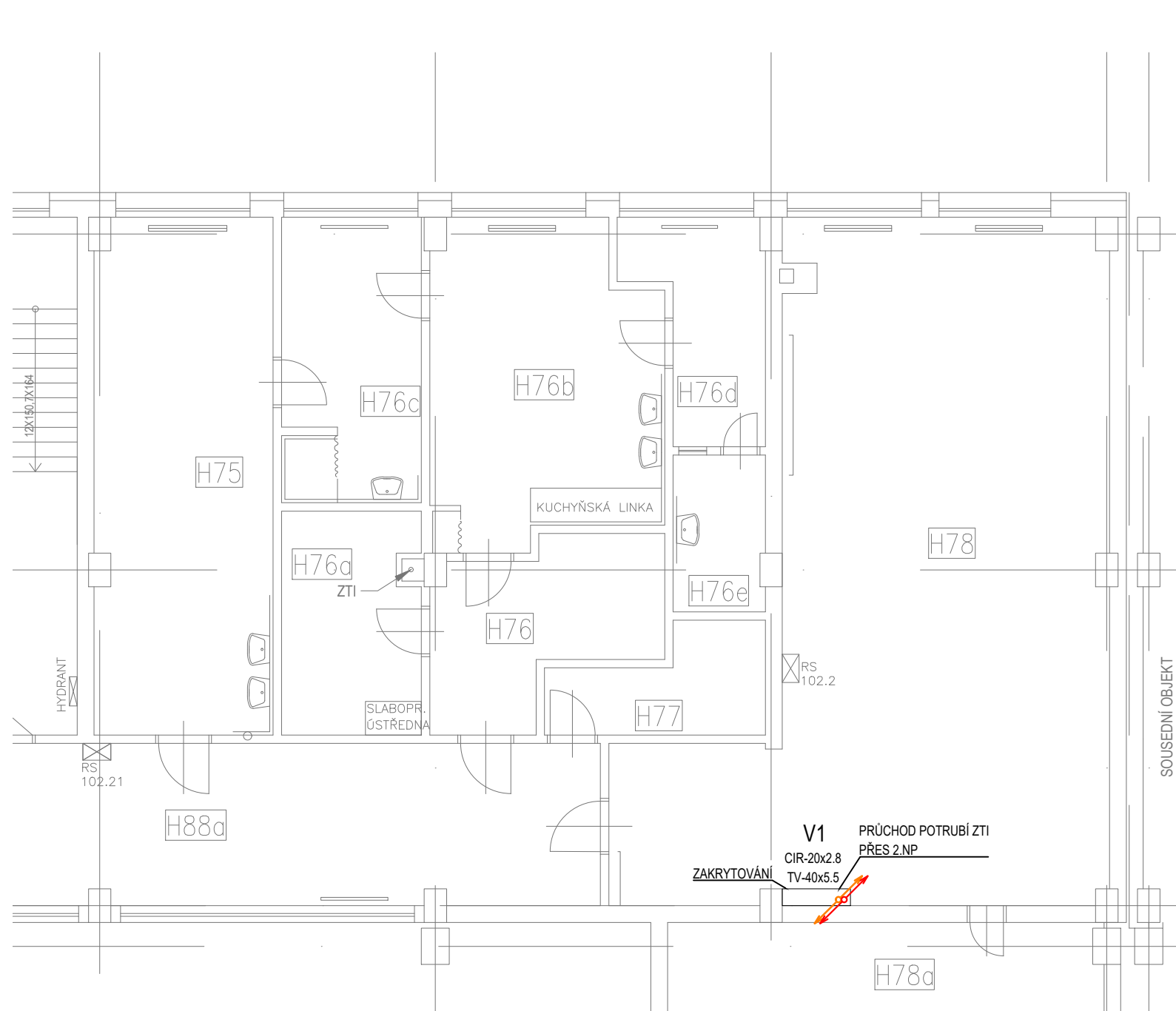



Architectural floor plan of the first floor (1. NP) of a building. The plan shows several rooms and a large hall.

- Rooms:** H57, H58, H60, H61.
- Staircase:** Located on the right side, with a height of 2,410 and a width of 168/59x330.
- Hallway:** Labeled "PRŮCHOD POTRUBÍ ZTI PŘES 2 NP" (Passage of the ZTI pipe through the 2nd floor).
- Technical Details:**
 - RS 102.2
 - ZEBRIK
 - HYDRANT
 - SV-50x6.9 PV-DN32 V PODHLÉDU
 - V1
 - RS 102.2
- Other Labels:**
 - +2,410
 - +4,200
 - HALA PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ



0,000 = podlaha 1.NP=239,000			
 <p>ATELIER TECL s.r.o. GROHOVA 51 602 00 BRNO +420 544 212 348 www.ateliertecl.cz</p>	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	BC. MIROSLAV DOBROVLNÝ	rozlišto a číslo paré
	VEDOUČÍ PROJEKTU	ING. IVO KAKAČ	
	ARCHITEKT	ING.ARCH. TOMÁŠ GEMBALA	
	VYPRACOVAL	ING. PATRIČKA ŠERBOVÁ	
	KONTROLOVAL	BC. MIROSLAV DOBROVLNÝ	
STAVEBNÍK: SŠTE BRNO, OLOMOUČKA 1140/61, 627 00 BRNO			

D.1.4.1.06