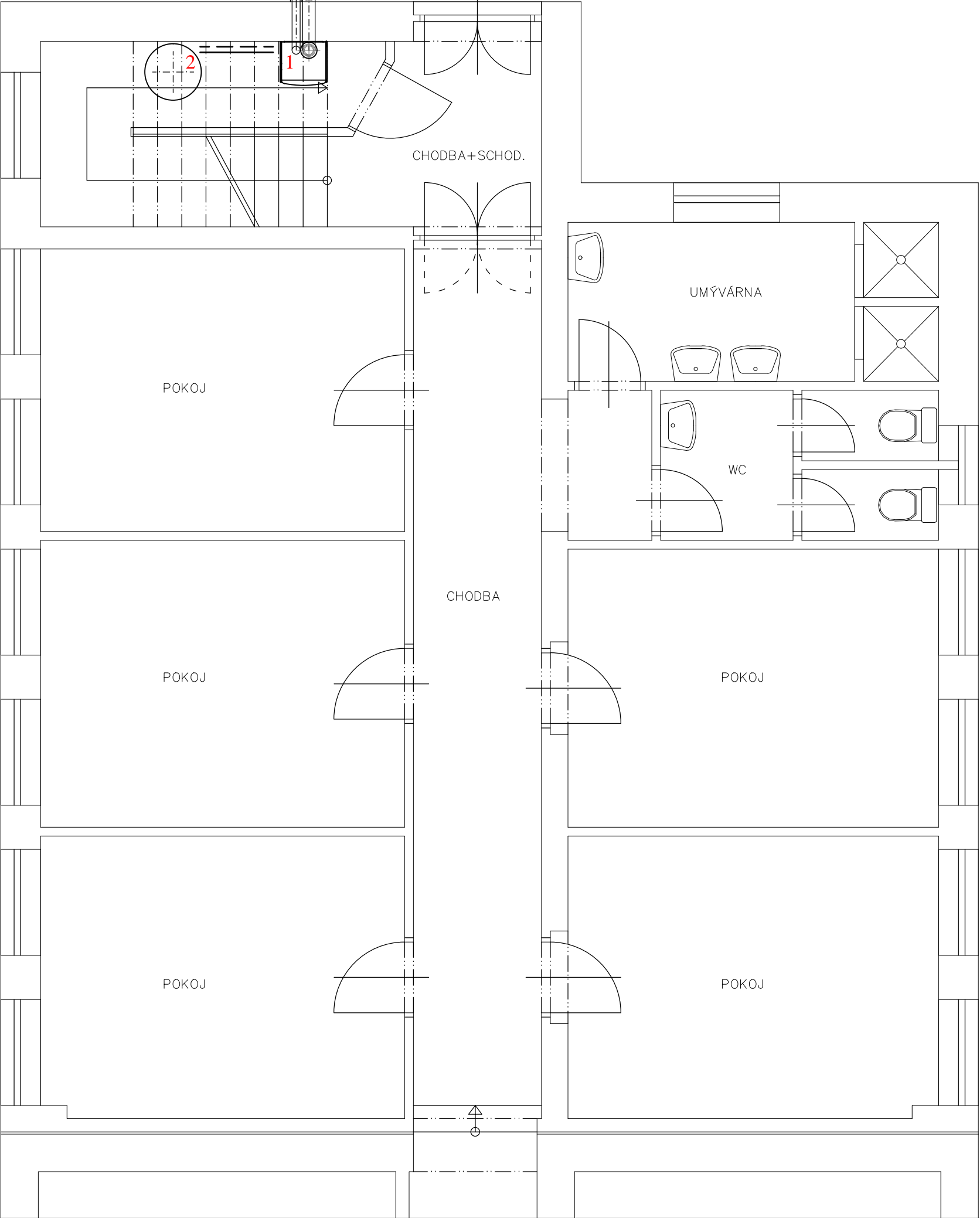


STÁVAJÍCÍ ZÁVĚSNÝ PLYNOVÝ KOTEL A ZÁSOBNÍK DEMONTOVAT

NOVÝ KOTEL NAPOJIT NA STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ ÚT  
A ROZVODU PLYNU ( POD KOTLEM)

TRÍSLOŽKOVÝ NEREZ KOMÍN Ø150mm  
VYVEDENO NAD STŘECHU OBJEKTU



POZICE	TYP ZAŘÍZENÍ	VÝROBCE
1	ZÁVĚSNÝ KONDENZAČNÍ KOTEL INNOVENS MCA 45 , VÝKON 8,9-43,0 kW	De Dietrich
2	ZÁSOBNÍK PRO OHŘEV TUV BPB 200 ,OBJEM 200 L	De Dietrich

ZODP.PROJEKTANT	PROJEKTANT	KRESLIL	KONTROLOVAL	Filip Marek projektová činnost ve výstavbě Brněnská 326/34, Žďár nad Sázavou IČO 72464372 mobil.777 126 995 e-mail:marek@stavprojekt.cz      www.stavprojekt.cz	
Filip Marek	Filip Marek	HP 450 C	Filip Marek		
<i>F.Marek</i>	<i>F.Marek</i>		<i>F.Marek</i>		
INVESTOR	Kraj Vysočina , Žižkova 57 , Jihlava			FORMÁT                      2 A4  DATUM                      6/2020  ÚČEL                        DPS  MĚŘÍTKO                   1: 50  Č.ZAKÁZKY                12/2020  ČÍSLO KOPIE              ČÍSLO VÝKRESU  <div>SO 01–5</div>	
MÍSTO STAVBY	Petrovice u Nového Města na Moravě				
Střední odborná škola Nové Město na Moravě REKONSTRUKCE ZTI PETROVICE					
OBSAH: SO 01 ŠKOLA - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ					
PŮDORYS ŠKOLY 1.NP - INTERNÁT					