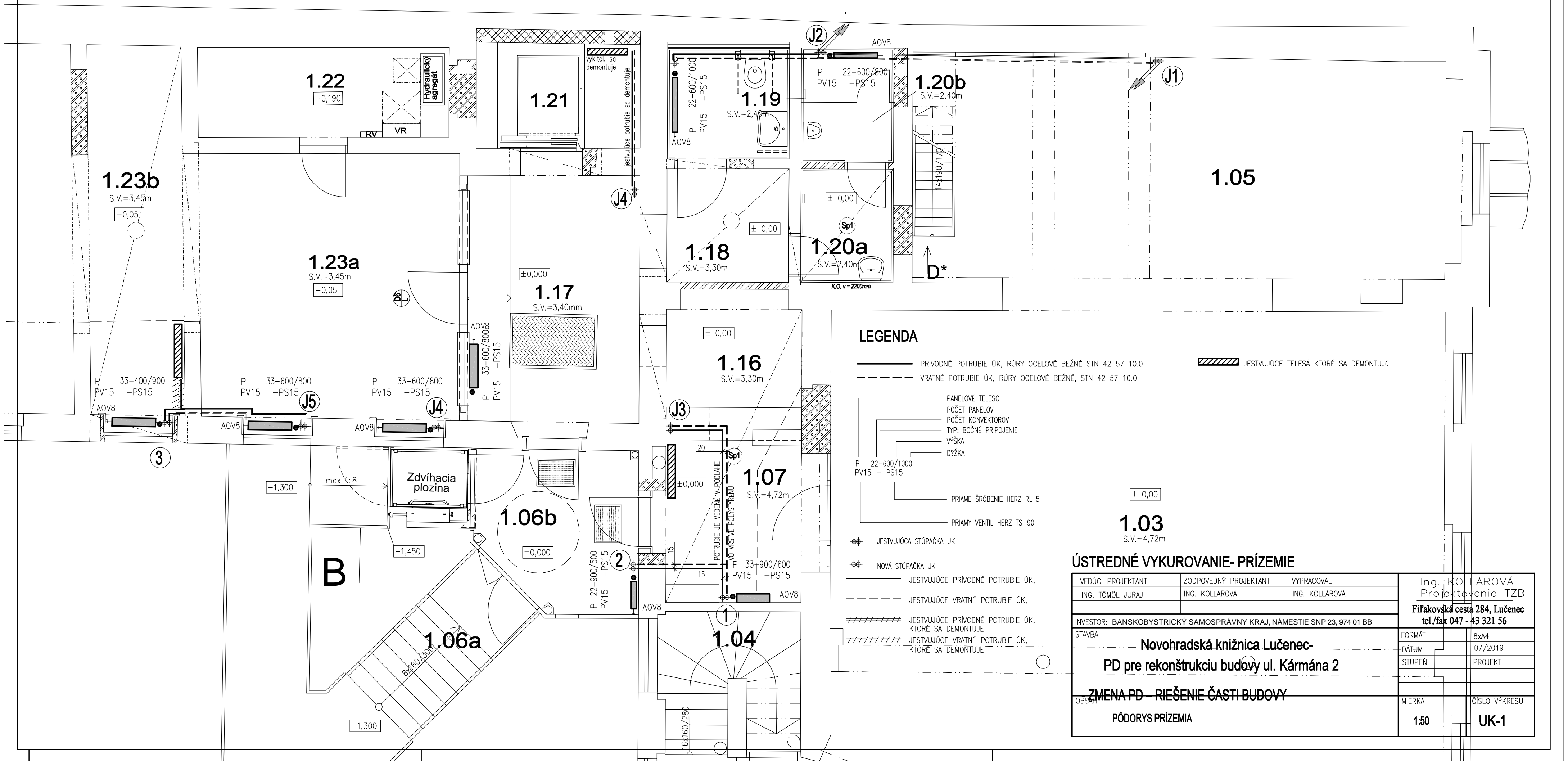
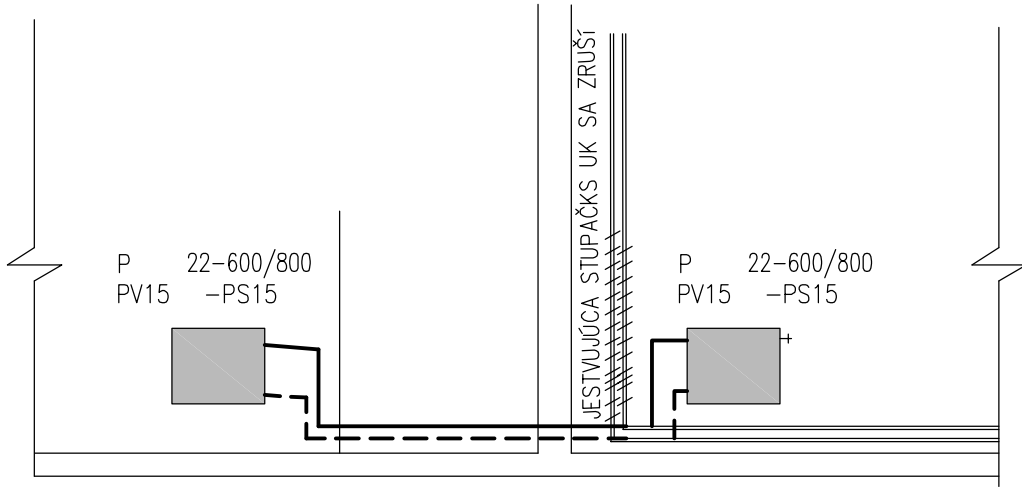


A



LEGENDA

- PRÍVODNÉ POTRUBIE ÚK, RÚRY OCELOVÉ BEŽNÉ STN 42 57 10.0
- VRATNÉ POTRUBIE ÚK, RÚRY OCELOVÉ BEŽNÉ, STN 42 57 10.0

- PANELOVÉ TELESO
- POČET PANELOV
- POČET KONVEKTOROV
- TYP: BOČNÉ PRIPOJENIE
- VÝŠKA
- DŽKA
- PRIAME ŠRÓBENIE HERZ RL 5
- PRIAMY VENTIL HERZ TS-90

- JESTVUJÚCA STUPAČKA UK
- NOVÁ STUPAČKA UK
- JESTVUJÚCE PRÍVODNÉ POTRUBIE ÚK,
- JESTVUJÚCE VRATNÉ POTRUBIE ÚK,
- JESTVUJÚCE PRÍVODNÉ POTRUBIE ÚK, KTORÉ SA DEMONTUJE
- JESTVUJÚCE VRATNÉ POTRUBIE ÚK, KTORÉ SA DEMONTUJE

JESTVUJÚCE TELESÁ KTORÉ SA DEMONTUJÚ

± 0,00

1.03  
S.V.=4,72m

ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE- PRÍZEMIE

VEDÚCI PROJEKTANT	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	Ing. KOLLÁROVÁ Projektovanie TZB Filľakovská cesta 284, Lučenec tel./fax 047 - 43 321 56	
ING. TÖMÖL JURAJ	ING. KOLLÁROVÁ	ING. KOLLÁROVÁ		
INVESTOR: BANSKOBYSTRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ, NÁMESTIE SNP 23, 974 01 BB			FORMÁT	8xA4
STAVBA			DÁTUM	07/2019
			STUPEŇ	PROJEKT
ZMENA PD - RIEŠENIE ČASTI BUDOVY PÔDORYS PRÍZEMIA			MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
			1:50	UK-1