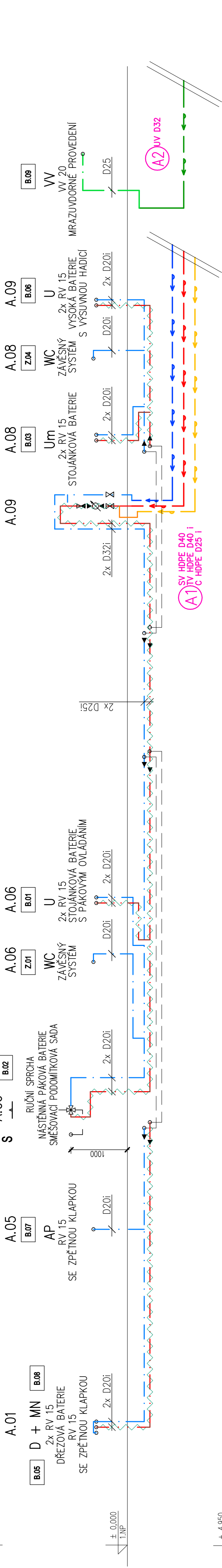


± 4,950  
hlášen

- SESTAVA U MĚŘENÍ TEPLÉ PITNÉ VODY
- 1x KK DN25, 1x ZV DN25
  - 1x PODRUŽNÝ VODOMĚR Qn=1,5 m³/h
  - TERMOSTATICKÝ CÍRKULAČNÍ VENTIL DN15 (REGULACE PRŮTOKU DLE POŽADOVANÉ TEPLOTY)
  - BEZPEČNOSTNÍ VENTIL DN25 (MAX. TEPLOTA TEPLÉ VODY – OCHRANA PROTI OPĚŘENÍ)
  - TERMOSTAT SAMOREGULAČNÍHO TOPNÉHO KABELU

OBJEKT A

± 0,000  
podhled  
+ 2,600  
hlášen

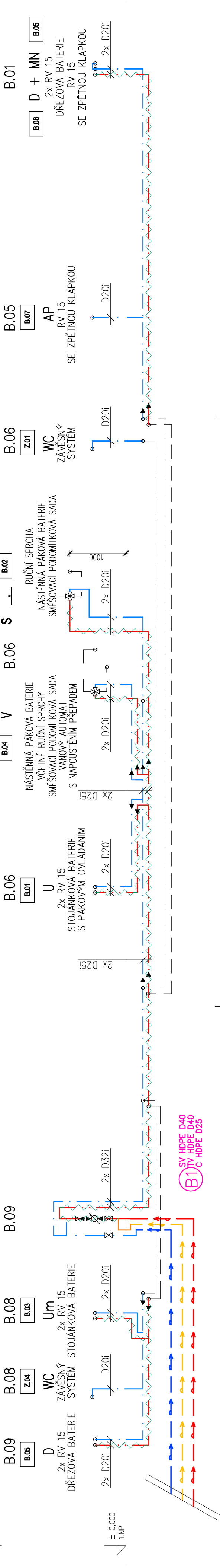


± 4,950  
hlášen


- SESTAVA U MĚŘENÍ TEPLÉ PITNÉ VODY
- 1x KK DN25, 1x ZV DN25
  - 1x PODRUŽNÝ VODOMĚR Qn=1,5 m³/h
  - TERMOSTATICKÝ CÍRKULAČNÍ VENTIL DN15 (REGULACE PRŮTOKU DLE POŽADOVANÉ TEPLOTY)
  - BEZPEČNOSTNÍ VENTIL DN25 (MAX. TEPLOTA TEPLÉ VODY – OCHRANA PROTI OPĚŘENÍ)
  - TERMOSTAT SAMOREGULAČNÍHO TOPNÉHO KABELU

OBJEKT B

± 0,000  
podhled  
+ 2,600  
hlášen



POZN.: NEOKÓTOVANÉ BATERIE BUDOU UMÍSTĚNY VE STANDARDNÍ VÝŠCE  
NEBO DLE ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMETŮ, VE KTERÝCH JSOU UMÍSTĚNY

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		HIP:	Ing. arch. Matěj Hunal
NEUHÄUSL HUNAL		NEUHÄUSL HUNAL s.r.o. Revoluční 1546/2/4, 110 00 Praha 9 +420 728 569 079, +420 732 317 927 www.neuhauslhumal.cz IČ 08999716	
PROJEKTANT ČÁSTI PD:		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	
	Růžka a partneři, s.r.o. Schönerova 32/2050, Praha 3, 130 00 tel. +420 284 862 752, fax +420 284 862 753 www.tomrose.cz IČO: 25063031		Ing. Tomáš Růžka
			VYPRACOVAL: Ing. Adam Cink
STAVBA:	VÝSTAVBA CHRÁNĚNÉHO BYDLENÍ V NOVÉ PACE Na Vyšehradě 1205, 509 01 Nová Paka	STUPEŇ: DPS	ČÁST PD: D.1.4.2
		DATUM: 08/2023	MĚŘÍTKO: 1:50
STAVEBNÍK:	Královéhradecký kraj Přeloucké náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové	PARÉ:	Č. VYKRESU:
OBSAH:	SVISLÉ ŘEZY VODOVODU A+B		008