

Legenda místností:

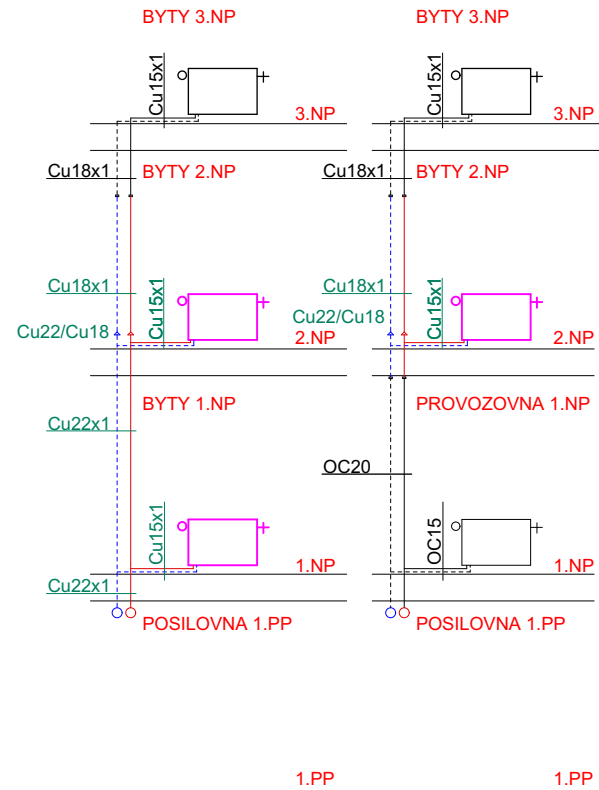
OZN.	NÁZEV	PLOCHA	PODLAHA
-001-	schodiště	11,04 m <sup>2</sup>	lité teraco
-002-	chodba	5,72 m <sup>2</sup>	beton
-003-	chodba	2,21 m <sup>2</sup>	beton
-004-	sklepní prostor	28,88 m <sup>2</sup>	beton
-005-	sklepní prostor	28,88 m <sup>2</sup>	beton
-006-	sklepní prostor	28,88 m <sup>2</sup>	beton
-007-	sklepní prostor	28,88 m <sup>2</sup>	beton
-008-	chodba	4,40 m <sup>2</sup>	beton + nátěr
-009-	chodba	21,88 m <sup>2</sup>	beton
-010-	chodba	3,58 m <sup>2</sup>	beton + nátěr
-011-	sklad	3,15 m <sup>2</sup>	beton + nátěr
-012-	sklepní prostor	26,63 m <sup>2</sup>	beton
-013-	výtah	3,06 m <sup>2</sup>	
-014-	chodba	4,04 m <sup>2</sup>	beton + nátěr
-015-	hygienické zázemí	9,00 m <sup>2</sup>	beton + nátěr
-016-	hygienické zázemí	9,00 m <sup>2</sup>	beton
-017-	sklepní prostor	6,19 m <sup>2</sup>	beton
-018-	sklad	28,69 m <sup>2</sup>	beton + nátěr

Pozn.:  
- Nové svislé a přípojovací potrubí bude z mědi ležaté potrubí v 1.PP z oceli  
- Ležaté potrubí umístěné pod stropem 1.PP bude z oceli  
- Stoupací potrubí z oceli v nových bytech vyměnit za nové potrubí z mědi  
- Stávající ocelové potrubí v provozovně 1.NP a Cu potrubí v celém rozsahu 3.NP bude zachováno  
- Veškeré nové navržené potrubí bude vedeno v trasách stávajícího, které bude odstraněno

Legenda:  
— nové potrubí ÚT přívod 75°C - Ocel - vedeno v trase stávajícího ocelového potrubí, které bude odstraněno  
- - - nové potrubí ÚT přívod 65°C - Ocel - vedeno v trase stávajícího ocelového potrubí, které bude odstraněno  
— stávající potrubí ÚT přívod 75°C - Ocel - bude ponecháno  
- - - stávající potrubí ÚT přívod 65°C - Ocel - bude ponecháno

VV DN 20 - vyvažovací ventil DN 20  
VV DN 15 - vypouštěcí ventil DN 15  
KU DN 20 - kulový uzávěr DN 20

**Stávající otopná tělesa (trubkové registry) v 1.PP budou ponechány a budou dopojeny na nové potrubí ÚT přípojovacím potrubím Cu 18x1**



CENTRA STAV s.r.o.

<h1>CENTRA STAV s.r.o.</h1>		<div>Zahradní 928 Horní Slavkov 357 31 mobil: 603 452 704 IČO: 25247107, DIČ: CZ25247107</div>		
Odpovědný projektant.: Ing. Leoš Ledvína		Projektant.: David Thol	Účel:	DPS
Objednatel: Město Horní Slavkov, Dlouhá 634/12, Horní Slavkov			Datum:	08/2023
Kraj: Karlovarský, k.ú. Horní Slavkov		MěÚ: Horní Slavkov	Č. zakázky	44/2023
Název akce:		Byty BD Poštovní 648, Horní Slavkov		Č. výkresu                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              <