



rozdělovač a sběrač dn 80

- vytápění 1.NP– 3x KK1", F1",trojcestná směš.armatura 25 řízen dle te(MaR),elektronické čerpadlo 25–40(např.ALPHA 2 25–40), ZV 1"
- vytápění 2.NP– 3 KK1", F1",trojcestná směš.armatura 25 řízen dle te i ti(MaR),elektronické čerpadlo 25–80(např. ALPHA 2 25–80) , ZV 1"
- vytápění–3.NP– provoz – 3 KK1", F1",trojcestná směšovací armatura dn25 řízena dle te(MaR), elektronické čerpadlo 25–60(např. ALPHA 2 25–60), ZV 1"
- vytápění 1.NP–kuchyně–vytápění–3x KK1", F1", trojcestná směšovací armatura ESBE 25 řízena dle te(MaR), elektronické čerpadlo25–60 (ALPHA 2 25–60), ZV 1"
- 1.NP–kuchyně– vzd– 3x KK1",F1", čerpadlo elektronické 25–60(např.ALPHA 2 25–60) ZV 1"
- vytápění 3.NP–byty– 3x KK1", F1",trojcestná směš.armatura 25 řízen dle te(MaR),elektronické čerpadlo 25–60(např. ALPHA 2 25–60), ZV 1"
- vytápění 1.NP–chodba– 3x KK1", F1",trojcestná směš.armatura 25 řízen dle te(MaR),elektronické čerpadlo 25–40(např. ALPHA 2 25–40), ZV 1"

větve osazeny měřáky tepla– viz.MaR

Poznámka:
hlavní přívodní potrubí a vybavení strojovny pro rekonstrukci celého objektu musí být proveden před nebo při úpravách kuchyně, aby se do daných prostor již nezasahovalo(prostorem je veden stoupací potrubí pro vytápění bytů)a rozvod byl funkční– viz.projekt staveb.úprav objektu čp.507

±0,000 = 228,920 m.n.m Bpv			
HLAV. PROJEKTANT:LEOŠ PIROUTEK VYPRACOVALA: ING.Z.SOUKALOVÁ MÍSTO: Pavilon C, č.p. 507, Český Brod PARCELA Č.: st. 341/2, K.Ú. Český Brod	STAVEBNÍK: MĚSTO ČESKÝ BROD NÁMĚSTÍ HUSOVO 70 282 01 ČESKÝ BROD		LEOŠ PIROUTEK PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST TECH. DOZOR STAVEB, PRACÍ PODEBRADY
	Český Brod-stavební úpravy č.p. 507- Kuchyně Půdorys 1.PP		
	MĚŘÍTKO: 1:50	AKCE: OBSAH VÝKRESU: Půdorys 1.PP	D.1.4b
DATUM: 12/2019	STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	SOUBOR: TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ	Č.VÝKR.: ZAKÁZKA: 1 238/19