



- POZNÁMKA:**
- MÍSTNOST KOTELNY:**
- STÁVAJÍCÍ ZÁKLADOVÝ BLOK 1000x1000mm VÝŠKY 500mm BUDE V MÍSTNOSTI KOTELNY VYBOURÁNY 100mm POD ÚROVEŇ PODLAHY NA KÓTU -0,100
  - DOJDE K VYBETONOVÁNÍ NOVÉHO ZÁKLADU S ROZMĚRY 2,55x 1,0m výšky 100mm nad úroveň podlaží (celková výška nové betonové vrstvy 200mm, beton C20/25, výtíž sít 100/100/6,0mm)
  - VRCHNÍ VRSTVA PODLAHY BUDE VYSPRAVENA KERAMICKOU DLAŽBOU
  - STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ VPUSŤ BUDOU ZACHOVÁNY
  - VYBOURANÉ MONTÁŽNÍ OTVORY BUDOU ZAZDĚNÝ Z CIHELNÝCH BLOKŮ NA SYSTÉMOVOU TENKOVRSŤOVOU MALTOU a opatřeny z vnitřní i vnější částí jádrovou omítkou
  - STÁVAJÍCÍ OMÍTKA BUDE ŘÁDNĚ OČIŠTĚNA, PŘÍPADNĚ NEROVNOSTI BUDOU VYSPRAVENY (předpoklad oprav omítky včetně stropní konstrukce 60%) A DÁLE BUDOU STĚNY A STŘOP NOVĚ NAŠTUKOVÁNY V CELÉ PLOŠE
  - NOVĚ PŘEŠTUKOVANÉ STĚNY A STŘOPNÍ KONSTRUKCE BUDOU VYMALOVÁNY DVĚMA VRSTVAMI INTERIEROVÉ BÍLÉ BARVY.
  - V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH REVIZNÍCH DVĚŘEK DO KOMÍNOVÉHO PROSTORU BUDOU PO ZAPRAVENÍ MONTÁŽNÍHO OTVORU OSAZENA NOVÁ REVIZNÍ DVĚŘKA SE ŽALUZI S ROZMĚREM 1400x800mm

- LEGENDA MATERIÁLŮ:**
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
  - VYBOURANÉ ZÁKLADOVÉ BLOKY a STĚNOVÁ KONSTRUKCE
  - ZAZDÍVKA ZE ZDÍVA z CP P10 na maltu MWC 2,5 (nebo keramické bloky na systémovou tenkovrstvou maltu)

- 1) VEŠKERÉ ROZMĚRY A KÓTY V NÁVYAZNOSTI NA STÁVAJÍCÍ STAV JE NUTNÉ PŘED REALIZACÍ OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ A PŘÍZPUSOBIT TOMU ROZMĚRY PRVKŮ!
- 2) POUŽITÉ OZNAČENÍ NĚKTERÝCH VÝROBKŮ, POUZE POPISUJE POŽADOVANÝ STANDARD!

VYPRACOVAL:	Ing. Libor Barvínek	KRESLIL:	Ing. Libor Barvínek
KRAJ:	Paroubický	OBEČ:	Lanškroun
INVESTOR:	Městský bytový podnik Lanškroun, s.r.o., Dobrovského 43, Lanškroun		
AKCE:	MODERNIZACE PLYNOVÉ TEPLOVODNÍ KOTELNY ulice Vančurova, Lanškroun	<b>Ing. Libor Barvínek</b> projektová činnost ve výstavbě Sopotnice 249, 561 15 Sopotnice	
		DATUM:	03/2020
		ARCH.ČÍSLO:	
Číslo PC:	STAVEBNÍ ČÁST	MĚŘÍTKO:	Č. VYKRESU:
Titulek výkresu:	PŮDORYS KOTELNY - upravený stav	1:50	D - 1.4.