

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m2	PODLAHY	ÚPRAVA U PODLAHY	ÚPRAVA STĚN	ÚPRAVA U STROPU	STÁVAJÍCÍ SVĚTLÁ VÝŠKA MÍSTNOSTI (m)
01.01	SCHODIŠTŮVY PROSTOR	5,70	STÁVAJÍCÍ TERACO STÁVAJÍCÍ CEM. POTĚR	-	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA VČ. PENETRACE	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA VČ. PENETRACE	
01.02	TECHNICKÁ MÍSTNOST	5,05	CEMENTOVÝ POTĚR	-	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA VČ. PENETRACE	PERLINKA DO LEPIDLA + VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	2,32
01.03	SKLAD	1,41	CEMENTOVÝ POTĚR	-	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA VČ. PENETRACE	PERLINKA DO LEPIDLA + VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	2,32
01.04	CHODBA	17,49	CEMENTOVÝ POTĚR	-	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA VČ. PENETRACE	PERLINKA DO LEPIDLA + VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	2,32
01.05	PRÁDELNA	14,32	CEMENTOVÝ POTĚR	-	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA VČ. PENETRACE	PERLINKA DO LEPIDLA + VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	2,32
01.06	SKLAD	20,75	CEMENTOVÝ POTĚR	-	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA VČ. PENETRACE	PERLINKA DO LEPIDLA + VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	2,32
01.07	CHODBA	5,60	CEMENTOVÝ POTĚR	-	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA VČ. PENETRACE	PERLINKA DO LEPIDLA + VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	2,32
01.08	SKLEPNÍ BOX	8,74	CEMENTOVÝ POTĚR	-	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA VČ. PENETRACE OSB DESKA	PERLINKA DO LEPIDLA + VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	2,32
01.09	SKLEPNÍ BOX	8,74	CEMENTOVÝ POTĚR	-	OSB DESKA	PERLINKA DO LEPIDLA + VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	2,32
01.09	SKLEPNÍ BOX	8,57	CEMENTOVÝ POTĚR	-	OSB DESKA	PERLINKA DO LEPIDLA + VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	2,32
01.08	VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ	2,55	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ PODLAHA	-	-	-	

- D 4

ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ ŽUMPY O ROZMĚRECH 3,0x1,5x1,0m; VČETNĚ VÝVOZU JEJÍHO OBSAHU; NÁSLEDNĚ PROVĚST ZASYP JÁMY PO ŽUMPE HLINOU; JEDNOTLIVÉ VRSTVY NAVÁŽENÉ HLÍNY HUTNIT
- D 5

ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ VRSTVY PODLAHY - CEM. MAZANINA tl. 20mm
- D 6

ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTY (600/600/300mm) VČ. PROPOJENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ, ZABETONOVÁNÍ ŠACHTY DO ÚROVNĚ PODLAHY v. 300mm
- D 7

ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH PODLAHOVÝCH VPUSTŮ (200/200mm), ZABETONOVÁNÍ DO ÚROVNĚ PODLAHY v. 200mm - 1KUS
- D 8

ZAŽDÍVKA KOMÍNOVÝCH VYMETACÍCH OTVORŮ - 10 KUSŮ (150x300mm) A VENTILAČNÍHO OTVORU - 1 KUS (200x200mm)
- D 9

DEMONTÁŽ DVEŘNÍCH KŘIDEL VČ. DŘEVĚNÝCH/OCELOVÝCH ZÁRUBNÍ
- D 10

DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ OKENNÍ MŘÍŽE SKLEPNÍ VČETNĚ RÁMU Z ULIČNÍ FASÁDY - 2KUSY
- D 11

ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH PODLAHOVÝCH VPUSTŮ (200/200mm) A OSAZENÍ NOVE VPUSTI VČETNĚ DOPOJENÍ NA LEŽATOU KANALIZACI - 1 KUS
- D 12

VYBOURÁNÍ PODLAHOVÉ KCE Z BETONU V tl. 100mm A š. 300mm, VYHLoubENÍ RÝHY V ZEMĚNĚ DO hl. 400mm, (PLOCHA cca 1,5m2)
- ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ KG DN 100mm DO PÍSKOVÉHO LOŽE VČETNĚ OBSYPU PÍSKEM A ZABETONOVÁNÍ BETONEM C16/20 V tl. 100mm S VLOŽENOU KARI SÍTÍ 100/100/4mm, BUDE SROVNÁNO SE STÁVAJÍCÍ PODLAHOU.
- D 13

OSEKÁNÍ STĚN OD STÁVAJÍCÍCH OMÍTEK A DOČIŠTĚNÍ ZDIVA

- NS 1

PROVEDENÍ NOVOHÉ PODLAHOVÉHO VRSTVY PRO VYROVNÁNÍ NEROVNOSTÍ PODKLADNÍHO BETONU A SJEDNOCENÍ POVRCHU Z CEMENTOVÉ MAZANINY V TL. 20mm, PŘED VYROVNÁNÍM PROVĚST VYČIŠTĚNÍ PLOCHY PODLAHY VČ. PENETRACE
- NS 2

ÚPRAVA ZATEPLENÍ Z POLYSTYRÉNU NA STROPĚ - NATAŽENÍ FASÁDNÍ PERLINKY DO LEPIDLA A PROVEDENÍ ŠTUKOVÉ OMÍTKY
- NS 3

OMÍTNUTÍ STĚN JÁDROVOU OMÍTKOU DO tl. 30mm VČ. ŠTUKOVÉ OMÍTKY A VÝMALBY

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH tl. 650mm
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH tl. 450mm
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH tl. 300mm
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO - PŘÍČKY tl. 150mm
- NOVÉ KONSTRUKCE
- REPASOVANÉ VÝPLNĚ OTVORŮ - OKNA, DVEŘE
- DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE SKLEPNÍCH BOXŮ - KÓJÍ, Z DŘEVĚNÝCH SLOUPKŮ 40/80mm OSOVÉ PO 800mm A OPLÁŠTIT DŘEVĚNÝMI LATĚMI 30/50mm JEDNOSTRANNĚ, SLOUPKY I LATĚ OHOBLOVAT A INPREGNOVAT OCHRANNÝM NÁTĚREM PROTI DŘEVOKAZNÝM ŠKŮDCŮM, UKOTVENÍ SLOUPKŮ DO PODLAHY A STROPNÍCH PRŮVLÁKŮ POMOCÍ OCEL. ŮHELNIKŮ, ŠROUBŮ A HMOŽDINEK, KOTVIT DO NOSNÉ A PEVNÉ ČÁSTI KONSTRUKCE
- BOURACÍ PRÁCE

TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

- T 21

VSTUPNÍ DVEŘE VELIKOSTI 760/1900mm - OTOČNÉ, PLNĚ, PLASTOVÉ VČ. DVEŘNÍHO RÁMU (5-TI KOMOROVÝ) A DVEŘNÍHO PRAHU; POČET KUSŮ - 1KS
- T 26

VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ, PLNĚ - PROVĚST DEMONTÁŽ VČETNĚ USKLADNĚNÍ A NÁSLEDNÁ MONTÁŽ PRO PROVEDENÍ NOVÝCH ŠTUKOVÝCH OMÍTEK A PODLAH, POČET KUSŮ - 1KS
- OPRAVA OCELOVÉ ZÁRUBNĚ NÁTĚR BARVOU
- T 27

VNITŘNÍ DVEŘE VELIKOSTI 800/1970mm - OTOČNÉ, PLNĚ, DŘEVĚNÉ VČ. OCELOVÉ ZÁRUBNĚ - PROVĚST OSAZENÍ, NÁTĚR ZÁRUBNĚ; POČET KUSŮ - 2KS
- T 28

VNITŘNÍ DVEŘE VELIKOSTI 700/1970mm - OTOČNÉ, PLNĚ, DŘEVĚNÉ VČ. OCELOVÉ ZÁRUBNĚ - PROVĚST OSAZENÍ, NÁTĚR ZÁRUBNĚ; POČET KUSŮ - 1KS
- T 29

VNITŘNÍ DVEŘE VELIKOSTI 800/1970mm - OTOČNÉ, DŘEVĚNÉ Z LATÍ 30/50mm A NOSNOU DŘEVĚNOU RÁMOVOU KONSTRUKCÍ VČ. DŘEVĚNÉ TESAŘSKÉ ZÁRUBNĚ; POČET KUSŮ - 3KS
- T 30

VNITŘNÍ DVEŘE 800/1970mm - OTOČNÉ, PLNĚ, PLECHOVÉ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ DLE POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ, VČETNĚ OSAZENÍ NOVE OCELOVÉ ZÁRUBNĚ A NÁTĚR BARVOU, POČET KUSŮ - 1KS

ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

- Z 4

NOVÁ MŘÍŽ (TAHOKOV) DO OKENNÍHO OTVORU VČETNĚ RÁMU A UKOTVENÍ DO OSTĚNÍ
- MŘÍŽ I RÁM BUDOU VSAZENY DOVNITŘ OKNA BEZ MOŽNOSTI OTEVÍRÁNÍ, HLoubKA ZAPUŠTĚNÍ BUDE UPŘESNĚNA PŘED SAMOTNOU REALIZACÍ
- MŘÍŽ I RÁM BUDOU Z OCELOVÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU
- MŘÍŽ S OKY 20x15mm tl. 1,5x1,5mm
- 2 KUSY (800x600mm)
- Z 5a


OKENNÍ MŘÍŽ 800/600mm - STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV
- Z 5b

OKENNÍ MŘÍŽ 1000/850mm - STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV

POZNÁMKA

- ODTRANĚNÍ NEPOTŘEBNÝCH OCELOVÝCH KONZOL
- DOKONČENÍ SVĚTELNÉ ELEKTRO INSTALACE VČ. DODÁVKY A MONTÁŽE SVÍTIDEL

± 0,000 = ÚROVĚŇ PODLAHY 1.NP

Stupeň projektové dokumentace: Dokumentace pro změnu stavby před jejím dokončením v podrobnostech pro provádění stavby			Projektant stavby:	
Nositel úkolu	Projektant, profese	Vypracoval	 <div>DatF-PROJEKT s.r.o. Homopolská 131/12 702 01 Ostrava - Moravská Ostrava</div> <div>tel:596 618 676 t:596 612 675 dovozky@daf-projekt.cz lanovna@daf-projekt.cz</div>	<div>projekt</div>
ING. DVORSKÝ VITĚZSLAV	LUKÁŠ MIKETA	LUKÁŠ MIKETA		
Investor stavby:	Základní město Ostrava, měřský úřad Moravská Ostrava a Přívoz, ul. Dr. E. Beneše 555b, P55 729 20 Moravská Ostrava			
Místo stavby:	Newtonova 1020/18, parc.č. st. 1031, k.ú. Přívoz [713767]			
Název zakázky:				
Rekonstrukce bytového domu Newtonova 18 - II. etapa				
Výkres:	PŮDORYS 1.PP - NOVÝ STAV			