

| LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.PP - STAV | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------------------------|----------|--------------|-----------------|--------------|---------------|---------------|----------|----------|
| Číslo | Název | Plocha | Druh podlahy | Skladba podlahy | Povrchy stěn | Povrch stropu | Svítitá výška | Oddělení | Poznámka |
| S1.01 | chodba | 18,5 m² | dlážba | - | omítka | omítka | 2400 | - | |
| S1.02 | technická místnost TUV | 16,1 m² | dlážba | - | omítka | omítka | 2400 | - | |
| S1.03 | technická místnost vytápění | 28,9 m² | dlážba | - | omítka | omítka | 2400 | - | |
| S1.04 | sklad | 22,8 m² | dlážba | - | omítka | omítka | 2400 | MPSV | |
| S1.05 | sklad | 31,9 m² | dlážba | - | omítka | omítka | 2400 | MPSV | |
| Celkový součet: | | 118,2 m² | | | | | | | |

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ

- 1

OČIŠTĚNÍ OMÍTKY TLAKOVOU VODOU, MECHANICKE OČIŠTĚNÍ
- 2

NEREZOVÉ KOMÍNY.
- KOMÍNY BUDOU DEMONTOVÁNY
- 3

OCELOVÉ SCHODIŠTĚ.
- SCHODIŠTĚ BUDE DEMONTOVÁNO, ZPĚTNÁ MONTÁŽ PO ZATEPLENÍ OBJEKTU
- ODKOP STÁVAJÍCÍCH PATEK
- 4

VNĚJŠÍ PARAPETY Z POZINKOVANÉHO PLECHU S NÁTĚREM.
- DEMONTÁŽ VNĚJŠÍCH PARAPETŮ
- 5

STÁVAJÍCÍ OCELOVÁ OKNA
- OKNA BUDOU DEMONTOVÁNY
- 6

PROSKLENÍ ZE SKLENĚNÝCH ZDÍČEK TVAROVEK, OCELOVÉ RÁMY.
VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINK. PLECHU S NÁTĚREM
- OKNA BUDOU DEMONTOVÁNA VČETNĚ VNĚJŠÍCH PARAPETŮ
- 7

PROSKLENÍ LUXFERŮ, VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINK. PLECHU S NÁTĚREM
- OKNA BUDOU DEMONTOVÁNA VČETNĚ VNĚJŠÍCH PARAPETŮ
- 8

STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ SCHODIŠTĚ A RAMPA, BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLÁŽBA, OCELOVÉ ZÁBRADLÍ
- ROZEBRÁNÍ DLÁŽBY, DEMOLICE SCHODIŠTĚ A RAMPY, KABRŇCOVÝCH OBLADŮ A ZÁBRADLÍ
- VÝKOP PRO ZÁKLADOVÉ PASY PRO NOVÉ SCHODIŠTĚ ROZMĚRŮ 600x1500mm, H.600mm
- 9

STĚNA Z LEXANU, BETONOVÁ RAMPA
- DEMONTÁŽ STĚNY, OTLUČENÍ KABRŇCOVÉ OBLADU SOKLU RAMPY.
DEMONTÁŽ OCELOVÉHO ZÁBRADLÍ, SANACE BETONOVÉ KONSTRUKCE RAMPY
- 10

OCELOVÉ DVĚŘE S VÝPLNÍ Z DRÁTKOSKLA
- DEMONTÁŽ DVĚŘÍ
- 11

HROMOSVODY
- DEMONTÁŽ, VÝMĚNA ZA NOVÉ- VÍZ ČAST ELEKTRO
- 12

BALKONY
- DEMOLICE SKLADBY AŽ NA NOSNOU KONSTRUKCI, DEMONTÁŽ ZÁBRADLÍ
- 13

OKAPOVÝ CHODNÍK, BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLÁŽBA
- ROZEBRÁNÍ DLÁŽBY, VÝKOP DO HLUBKY 400mm KOLEM SOKLU BUDOVOY
- 14

POTRUBÍ K ODVĚTRÁNÍ A ODFUKU PLYNU.
- DEMONTÁŽ POTRUBÍ
- 15

BETONOVÁ RAMPA
- OČIŠTĚNÍ, NAPANĚTOVÁNÍ
- 16

KABRŇCOVÉ OBLOŽENÍ SOKLU PŘEDSTUPUJÍCÍ PŘED FASÁDU
- OTLUČENÍ OBLADU SOKLU, SROVNÁNÍ DO ROVINY S OMÍTKOU FASÁDY
- 17

DEMOLICE STĚNY.
PRODLOUŽENÍ ANGLICKÉHO DVORKU, NÁSP ZEMINOU
- 18

ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ, DIVÍKA OČISTIT, OPALIT, LAKYRNICKY OPRAVIT
V NOVÉM OBVODOVÉM PLÁŠTI VSAZENA NOVÁ TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVÍŘKA
- 19

VĚTRACÍ MRÍŽKY DEMONTOVAT, OTVORY ZADĚLAT
- 20

DEMONTÁŽ ELEKTRO ROZVADĚČE
- 21

STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ OKNA STROJOVNÝ VÝTAH
- DEMONTÁŽ OKNA VČETNĚ VNĚJŠÍHO A VNITŘNÍHO PARAPETU
- 22

VĚTRACÍ MRÍŽKY ODVĚTRÁVÁJÍCÍ VÝTAHOVOU ŠACHTU
DEMONTOVAT MRÍŽKY, PO ZATEPLENÍ OSAZENÍ NOVÝCH MRÍŽEK
- 23

STÁVAJÍCÍ ŽEBŘÍK NA STROJOVNÝ VÝTAH, DEMONTÁŽ
- 24

BETONOVÁ DLÁŽEZNÁ RAMPA
- ROZEBRÁNÍ DLÁŽBY, DEMOLICE RAMPY DO HLUBKY 500mm POD PŮVODNÍ TERÉN
- 25

VĚTRÁNÍ STŘECHY - ZAPRAVENÍ PUR PĚNOU
- 26

VYSTUPNÍ BÍLÉ PLASTOVÉ DVĚŘE S PŘÍŠTŘEŠKEM.
- DVĚŘI BUDOU DEMONTOVÁNY VČETNĚ ZASTŘEŠENÍ A OTEVÍRACÍHO SYSTÉMU
- 27

DEŠŤOVÝ ŽLAB A SVOD - DEMONTÁŽ, VÝMĚNA ZA NOVÉ
- 28

ODSTRANĚNÍ OPLECHOVÁNÍ ATK
- 29

DEMONTÁŽ STŘEŠNÍHO VÝLEZU
- 30

TRHLINA - SEŠÍTÍ CEMENTOVÝM LEPIDLEM
- 31

ANGLICKÝ DVOREK - DEMONTÁŽ MRÍŽE, DEMONTÁŽ OKEN VČETNĚ PARAPETŮ, SANACE BETONU, OŠETŘENÍ BETONU HYDROIZOLAČNÍ STĚRKOU
- 32

ODVĚTRÁVACÍ KOMÍNKY STŘECHY - DEMONTÁŽ
- 33

STŘEŠNÍ VPUSŤ Ø1100mm, DEMONTÁŽ VPUSŤE.
VYSEKÁNÍ PLÁŠTĚ KOLEM VPUSŤI V ROZSAHU 1000x1000mm
VYVLOŽOVÁNÍ STÁVAJÍCÍ STUPACKY
- 34

ODVĚTRÁVACÍ KOMÍNKY KANALIZACE - DEMONTÁŽ
- 35

KOMÍNKY PRO ODVĚTRÁNÍ WC
- 36

VYBRÁNÍ KONSTRUKCE STŘECHY KOLEM ATKY NA ÚROVĚNĚ NOSNÉ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE, VE VZDÁLENOSTI 250mm OD ATKY
- 37

STÁVAJÍCÍ EUROOKNA
- OKNA BUDOU DEMONTOVÁNY VČETNĚ VNĚJŠÍCH I VNITŘNÍCH PARAPETŮ
- 38

VYVRTÁNÍ OTVORŮ PRO VZT POTRUBÍ Ø250mm
- 40

DEMONTOVÁNÍ INFORMAČNÍ TABULE, OZNAČENÍ BUDOVOY
- 41

DEMONTÁŽ OPLECHOVÁNÍ STŘÍŠKY NAD BALKONEM
- 42

DEMONTÁŽ PODHLEDŮ V CHODBĚ 1.NP, ROZEBRÁNÍ VEDENÍ ELEKTRO, VZT, ZTI
- 43

DEMONTÁŽ TELEVIZNÍCH VYSÍLAČŮ, V NÁVRHU UVAŽOVÁNO POUZE KABELOVÉ PŘIPOJENÍ
- 44

PROVEDENÍ PROSTUPŮ 3xØ150mm PRO VEDENÍ POTRUBÍ ÚT Z 1.PP (VE VÝŠCE -0,600)
- 45

PROVEDENÍ PROSTUPŮ 4xØ150mm PRO VEDENÍ POTRUBÍ ÚT DO 1.NP (VE VÝŠCE +0,100)
- 46

OČISTIT STŘEŠNÍ PLÁŠŤ V CELÉM ROZSAHU, PROŘÍZNUTÍ BUBLIN Z CCA 25%
PLOCHY STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ, VYSPRAVENÍ ASFALTOVOU IZOLACÍ
V ROZSAHU CCA 25% STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ
- 47

PROVEDENÍ PROSTUPŮ Ø200mm PRO ODVĚTRÁNÍ WC
- 48

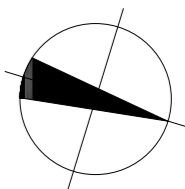
DEMONTÁŽ DŘEVĚNÉHO OKNA VČETNĚ VNĚJŠÍCH I VNITŘNÍCH PARAPETŮ
- 49

DEMONTÁŽ OCELOVÝCH DVĚŘÍ VČETNĚ STŘEDNÍHO PILÍŘE
- 50

DEMONTÁŽ PLASTOVÉHO OKNA

POZNÁMKY

- VŠEKERÉ ROZMĚRY PŘED PROVÁDĚNÍM OVĚRIT NA STAVBĚ



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - ŽELEZOBETONOVÝCH SLOUPŮ
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - KERAMICKÉ ZDVO
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ HROMOSVODY

| | | | |
|--|---|--|-------------|
| HL. ING. PROJ. : Ing.arch. Petr Můčka | | <div><div>můčka</div><div>A T E L I Ě R</div><div>www.ateliermucka.cz</div><div>Ing.arch. Petr Můčka</div><div>m: +420 731 402 773</div><div>e: petr@ateliermucka.cz</div></div> | |
| VYPRACOVAL: Jiří Kolařík, Bc. Kristýna Vaňková | | | |
| INVESTOR: Česká republika - Ministerstvo práce a sociálních věcí Na Poříčním právu 376/1, 128 01 Praha 2, , IČ 00551023 | | | |
| STUPEŇ PD: PD PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ A VÝBĚR ZHOTOVITELE | | | |
| ČÁST PD: D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | | |
| AKCE: | Zateplení budovy Terezy Novákové 62a, Brno - Řečkovice k.ú. Řečkovice 611646, č. parc. 231/2 | Č. ZAK.: | 201609 |
| VÝKRES: | | DATUM: | 09/2016 |
| PŮDORYS 1.PP - STAV, BOURACÍ PRÁCE | | FORMÁT: | |
| | | MĚŘITKO: | Č. VÝKRESU: |
| | | 1:100 | 001 |