



LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ

- 1

OČIŠTĚNÍ OMÍTKY TLAKOVOU VODOU, MECHANICKE OČIŠTĚNÍ
- 2

NEREZOVÉ KOMINY
- 3

KOMINY BUDOU DEMONTOVÁNY
- 4

OCELOVÉ SCHODIŠTĚ
- 5

SCHODIŠTĚ BUDE DEMONTOVÁNO, ZPĚTNÁ MONTÁŽ PO ZATEPLENÍ OBJEKTU
- 6

ODKOP STÁVAJÍCÍCH PATEK
- 7

VNĚJŠÍ PARAPETY Z POZINKOVANÉHO PLECHU S NÁTĚREM,
- 8

DEMONTÁŽ VNĚJŠÍCH PARAPETŮ
- 9

STÁVAJÍCÍ OCELOVÁ OKNA
- 10

OKNA BUDOU DEMONTOVÁNY
- 11

PROSKLENÍ ZE SKLENĚNÝCH ŽDÍČKOVÝCH TVAROVEK, OCELOVÉ RÁMY,
- 12

VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINK. PLECHU S NÁTĚREM
- 13

OKNA BUDOU DEMONTOVÁNA VČETNĚ VNĚJŠÍCH PARAPETŮ
- 14

PROSKLENÍ LUXFERY, VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINK. PLECHU S NÁTĚREM
- 15

OKNA BUDOU DEMONTOVÁNA VČETNĚ VNĚJŠÍCH PARAPETŮ
- 16

STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ SCHODIŠTĚ A RAMPA, BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA, OCELOVÉ ZÁBRADLÍ
- 17

ROZEBRÁNÍ DLAŽBY, DEMOLICE SCHODIŠTĚ A RAMPY, KABRINCOVÝCH OBKLADŮ A ZÁBRADLÍ
- 18

VÝKOP PRO ZÁKLADOVÉ PASY PRO NOVÉ SCHODIŠTĚ ROZMĚRŮ 600x1500mm , h. 600mm
- 19

STĚNA Z LEXANU, BETONOVÁ RAMPA
- 20

DEMONTÁŽ STĚNY, OTLUČENÍ KABRINCOVÉ OBKLADU SOKLU RAMPY,
- 21

DEMONTÁŽ OCELOVÉHO ZÁBRADLÍ, SANACE BETONOVÉ KONSTRUKCE RAMPY
- 22

OCELOVÉ DVEŘE S VÝPLNÍ Z DRÁTKOSKLA
- 23

DEMONTÁŽ DVEŘÍ
- 24

HROMOSVODY
- 25

DEMONTÁŽ, VÝMĚNA ZA NOVE- VIZ ČÁST ELEKTRO
- 26

BALKÓN
- 27

DEMOLICE SKLADBY AŽ NA NOSNOU KONSTRUKCI, DEMONTÁŽ ZÁBRADLÍ
- 28

OKAPOVÝ CHODNÍK, BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- 29

ROZEBRÁNÍ DLAŽBY, VÝKOP DO HLoubKY 400mm KOLEM SOKLU BUDOVY
- 30

POTRUBÍ K ODVĚTRÁNÍ A ODFUKU PLYNU,
- 31

DEMONTÁŽ POTRUBÍ
- 32

BETONOVÁ RAMPA
- 33

OČIŠTĚNÍ, NÁPAKETOVÁNÍ
- 34

KABRINCOVÉ OBKLADY SOKLU PŘEDSTUPUJÍCÍ PŘED FASÁDU
- 35

OTLUČENÍ OBKLADŮ SOKLŮ, SROVNÁNÍ DO ROVINY S OMÍTKOU FASÁDY
- 36

DEMOLICE STĚNY,
- 37

PRODLOUŽENÍ ANGLICKÉHO DVORKU, NÁSPY ZEMINOU
- 38

ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ, DVÍŘKA OČISTIT, OPALIT, LAKYRNICKY OPRAVIT
- 39

V NOVÉM OBVODOVÉM PLÁŠTI VSADENÁ NOVÁ TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVÍŘKA
- 40

VĚTRACÍ MŘÍŽKY DEMONTOVAT, OTVORY ZADĚLAT
- 41

DEMONTÁŽ ELEKTRO ROZVADĚČE
- 42

STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ OKNA STROJOVNU VÝTAHU
- 43

DEMONTÁŽ OKNA VČETNĚ VNĚJŠÍHO A VNITŘNÍHO PARAPETU
- 44

VĚTRACÍ MŘÍŽKY ODVĚTRÁVAJÍCÍ VÝTAHOVOU SAČTU
- 45

DEMONTOVAT MŘÍŽKY, PO ZATEPLENÍ OSAZENÍ NOVÝCH MŘÍŽEK
- 46

STÁVAJÍCÍ ŽEBŘÍK NA STROJOVNU VÝTAHU, DEMONTÁŽ
- 47

BETONOVÁ DLAŽDĚNÁ RAMPA
- 48

ROZEBRÁNÍ DLAŽBY, DEMOLICE RAMPY DO HLoubKY 500mm POD PŮVODNÍ TERÉN
- 49

VĚTRÁNÍ STŘECHY - ZAPRAVENÍ PUR PĚNOU
- 50
- 26

VSTUPNÍ BÍLÉ PLASTOVÉ DVEŘE S PŘÍSTŘEŠKEM,
- 27

DVEŘI BUDOU DEMONTOVÁNY VČETNĚ ZASTŘEŠENÍ A OTEVÍRACÍHO SYSTÉMU
- 28

DEŠŤOVÝ ŽLAB A SVOD - DEMONTÁŽ, VÝMĚNA ZA NOVÉ
- 29

ODSTRANĚNÍ OPLECHOVÁNÍ ATIK
- 30

DEMONTÁŽ STŘEŠNÍHO VÝLEZU
- 31

TRHLINA - SEŠITÍ CEMENTOVÝM LEPIDLEM
- 32

ANGLICKÝ DVOREK - DEMONTÁŽ MŘÍŽE, DEMONTÁŽ OKEN VČETNĚ PARAPETŮ,
- 33

SANACE BETONU, OŠETŘENÍ BETONU HYDROIZOLAČNÍ STĚRKOU
- 34

ODVĚTRÁVACÍ KOMINKY STŘECHY - DEMONTÁŽ
- 35

STŘEŠNÍ VPUSŤ Ø1100mm, DEMONTÁŽ VPUSŤE,
- 36

VYSEKÁNÍ PLÁŠTĚ KOLEM VPUSŤI V ROZSAHU 1000x1000mm
- 37

VYVLŮŽKOVÁNÍ STÁVAJÍCÍ STUPAČKY
- 38

ODVĚTRÁVACÍ KOMINKY KANALIZACE - DEMONTÁŽ
- 39

KOMINKY PRO ODVĚTRÁNÍ WC
- 40

VÝBRÁNÍ KONSTRUKCE STŘECHY KOLEM ATIKY NA ÚROVNI NOSNÉ
- 41

STROPNÍ KONSTRUKCE, VE VZDÁLENOSTI 250mm OD ATIKY
- 42

STÁVAJÍCÍ EUROOKNA
- 43

OKNA BUDOU DEMONTOVÁNY VČETNĚ VNĚJŠÍCH I VNITŘNÍCH PARAPETU
- 44

VYVRTÁNÍ OTVORŮ PRO VZT POTRUBÍ Ø250mm
- 45

DEMONTOVÁNÍ INFORMAČNÍ TABULE, OZNAČENÍ BUDOVY
- 46

DEMONTÁŽ OPLECHOVÁNÍ STŘÍŠKY NAD BALKONEM
- 47

DEMONTÁŽ PODHLEDŮ V CHODBĚ 1.NP, ROZEBRÁNÍ VEDENÍ ELEKTRO, VZT, ZTI
- 48

DEMONTÁŽ TELEVIZNÍCH VÝSILAČŮ, V NÁVRHU UVAŽOVÁNO POUZE KABELOVÉ PŘIPOJENÍ
- 49

PROVEDENÍ PROSTUPŮ 3xØ150mm PRO VEDENÍ POTRUBÍ ÚT Z 1.PP (VE VÝŠCE -0,600)
- 50

PROVEDENÍ PROSTUPŮ 4xØ150mm PRO VEDENÍ POTRUBÍ ÚT DO 1.NP (VE VÝŠCE +0,100)
- 51

OČISTIT STŘEŠNÍ PLÁŠŤ V CELEM ROZSAHU, PROŘÍZNUTÍ BUBLIN Z CCA 25%
- 52

PLOCHY STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ, VYSRAVENÍ ASFALTOVOU IZOLACÍ
- 53

V ROZSAHU CCA 25% STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ
- 54

PROVEDENÍ PROSTUPU Ø200mm PRO ODVĚTRÁNÍ WC
- 55

DEMONTÁŽ DŘEVĚNÉHO OKNA VČETNĚ VNĚJŠÍCH I VNITŘNÍCH PARAPETŮ
- 56

DEMONTÁŽ OCELOVÝCH DVEŘÍ VČETNĚ STŘEDNÍHO PILÍŘE
- 57

DEMONTÁŽ PLASTOVÉHO OKNA

POZNÁMKY

- VŠEKÉ ROZMĚRY PŘED PROVÁDĚNÍM OVĚŘIT NA STAVBĚ

LEGENDA MATERIÁLŮ

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

HL. ING. PROJ. : Ing.arch. Petr Můčka

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

VÝKRES:

POHLED JIHOVÝCHODNÍ - BOURACÍ PRÁCE

**můčka**  
ATELIÉR  
www.ateliermucka.cz

Ing.arch. Petr Můčka  
m: +420 731 402 773  
e: petr@ateliermucka.cz

Č. ZAK.: 201609

DATUM: 09/2016

FORMÁT:

MĚŘÍTKO:

1:100

Č. VÝKRESU:

009