

# KLEMPÍŘSKÉ PRVKY, POKRÝVAČSKÉ PRÁCE

- 1/KL ... DEMONTÁŽ A OPĚTOVNÁ MONTÁŽ POTRUBÍ DEŠŤOVÝCH ODPADŮ Z MĚDI A POPLASTOVANÉHO PLECHU V JEJÍ IMITACI, PŘI ZPĚTNÉ MONTÁŽI SJEDNOTIT VÝŠKY ZAUSTĚNÍ DEŠŤOVÝCH ODPADŮ NAD TERÉNEM NA 1,5 M (NAPOJIT NA OCELOLITONOVÁ POTRUBÍ V SOKLOVÉ ČÁSTI DLE DOKUMENTACE ZTI), CELKOVÁ VÝMĚRA ČINÍ 120 bm, UVAŽOVAT S DOPLNĚNÍM O 20% (VČETNĚ POTŘEBNÝCH TVAROVEK), DOMENZE CCA 110 MM (VŠE DOMĚŘIT NA MÍSTĚ)
- 2/KL ... DEMONTÁŽ A OPĚTOVNÁ MONTÁŽ OKAPOVÉHO SYSTÉMU Z DEMONTOVANÉHO PŘÍSTŘEŠKU NA KOLA, POZINKOVANÝ MATERIÁL, 1x PŮLKRUHOVÝ ŽLAB dl. 3,5 bm +1x KRUHOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ dl. 2,5 bm
- 3/KL ... DEMONTÁŽ PLECHOVÉ KRYTINY STŘÍŠKY Z TITANZINKU, VČETNĚ OKAPOVÉHO SYSTÉMU, PROVEDENÁ SOUČASNĚ S DEMONTÁŽÍ DŘEVĚNÉ STŘÍŠKY ZAVĚŠENÉ NAD BOČNÍM VSTUPEM V JIHOVÝCHODNÍ FASÁDĚ (Z ULICE ŠKOLNÍ), OPĚTOVNÉ PROVEDENÍ CELÉ NOVÉ KRYTINY VČETNĚ OKAPOVÉHO SYSTÉMU Z POPLASTOVANÉHO PLECHU V IMITACI MĚDI PO OPĚTOVNÉ MONTÁŽI STŘÍŠKY NA PŮVODNÍ MÍSTO (VE VAZBĚ NA TESAŘSKOU PRÁCI 1/T)
- 4/KL ... DEMONTÁŽ PLECHOVÉ STŘÍŠKY Z POZINKOVANÉHO PLECHU S NATĚREM, VČETNĚ OKAPOVÉHO SYSTÉMU, PROVEDENÁ SOUČASNĚ S DEMONTÁŽÍ STŘÍŠKY ZAVĚŠENÉ NAD ZADNÍM VSTUPEM V SEVEROVÝCHODNÍ FASÁDĚ (OD ŠKOLNÍHO HŘIŠTĚ), OPĚTOVNÉ PROVEDENÍ CELÉ NOVÉ KRYTINY VČETNĚ OKAPOVÉHO SYSTÉMU Z POPLASTOVANÉHO PLECHU V IMITACI MĚDI NA NOVĚ PROVEDENOU REPLIKU PŮVODNÍ STŘÍŠKY (VE VAZBĚ NA TESAŘSKOU PRÁCI 2/T)
- 5/KL ... VÝMĚNA PARAPETNÍCH PLECHŮ POD PONECHANÝMI OKNY CHODBY A SCHODIŠŤOVÉHO PROSTORU V 1. NP, 12 bm, r.š. 330 mm – POPLASTOVANÝ PLECH V IMITACI MĚDI tl. 0,6 mm
- 6/KL ... VÝMĚNA PARAPETNÍCH PLECHŮ POD PONECHANÝMI OKNY CHODEB A SCHODIŠŤOVÉHO PROSTORU VE 2. A 3. NP 24 bm, r.š. 330 mm – MĚDĚNÝ PLECH tl. 0,6 mm
- 7/KL ... VÝMĚNA OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY NAD 2. NP V JIHOZÁPADNÍ FASÁDĚ (OD NÁMĚSTÍ), PŮVODNÍ OPLECHOVÁNÍ Z POZINKOVANÉHO PLECHU S NATĚREM SEJMOUT, INSTALOVAT OPLECHOVÁNÍ Z MĚDĚNÉHO PLECHU, 13 bm, tl. 0,6 mm, r.š. 330 mm
- 8/KL ... VÝMĚNA OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY NAD 3. NP V SEVEROZÁPADNÍ FASÁDĚ (OD ULICE FARNÍ) PŮVODNÍ OPLECHOVÁNÍ Z POZINKOVANÉHO PLECHU S NATĚREM SEJMOUT, INSTALOVAT OPLECHOVÁNÍ Z MĚDĚNÉHO PLECHU tl. 0,6 mm, r.š. 330 MM, dl. 7 bm
- 9/KL ... VÝMĚNA OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY NAD 3. NP V SEVEROVÝCHODNÍ FASÁDĚ (OD ŠKOLNÍHO HŘIŠTĚ), PŮVODNÍ OPLECHOVÁNÍ Z POZINKOVANÉHO PLECHU S NATĚREM SEJMOUT, INSTALOVAT OPLECHOVÁNÍ Z MĚDĚNÉHO PLECHU tl. 0,6 mm, r.š. 330 MM, dl. 10 bm
- 10/KL ... VÝMĚNA OPLECHOVÁNÍ DVOJICE ŘÍMSOVÝCH PILASTRŮ V ŘÍMSE 3. NP U OBOU NÁROŽÍ V SEVEROVÝCHODNÍ FASÁDĚ (OD ŠKOLNÍHO HŘIŠTĚ), PŮVODNÍ OPLECHOVÁNÍ Z POZINK. PLECHU S NATĚREM SEJMOUT, INSTALOVAT OPLECHOVÁNÍ Z MĚDĚNÉHO PLECHU tl. 0,6 mm, r.š. 1000 mm, dl. 5 bm
- 11/KL ... VÝMĚNA OPLECHOVÁNÍ ŘÍMS NAD 2. NP VE FASÁDÁCH SV, JV A SZ (OD ŠKOLNÍHO HŘIŠTĚ, DÁLE OD ULIC ŠKOLNÍ A FARNÍ), PŮVODNÍ OPLECHOVÁNÍ Z POZINKOVANÉHO PLECHU S NATĚREM SEJMOUT, INSTALOVAT OPLECHOVÁNÍ Z MĚDĚNÉHO PLECHU tl. 0,6 mm, r.š. 600 mm, dl. 68 bm
- 12/KL ... OPLECHOVÁNÍ NADOKENNÍCH ŘÍMS NAD OKNY U ŠKOLNÍ DRUŽINY, NA ŘÍMSE NAD DVOJICÍ PŮVODNÍCH OKEN JDE O VÝMĚNU – NÁHRADU POZINKOVANÉHO PLECHU S NATĚREM PLECHEM MĚDĚNÝM, NAD OKNEM S NOVOU ŘÍMSOU BUDE PROVEDENO ZCELA NOVÉ OPLECHOVÁNÍ JAKO PŘEKRYTÍ NOVĚ VYPROFILOVANÉ NADOKENNÍ ŘÍMSY
- 13/KL ... VÝMĚNA OPLECHOVÁNÍ VYSTUPUJÍCÍ ŘÍMSY NAD ORNAMENTEM VE ŠTÍTĚ SCHODIŠŤOVÉHO PROSTORU V SEVEROZÁPADNÍ FASÁDĚ (Z ULICE FARNÍ), PŮVODNÍ OPLECHOVÁNÍ Z POZINKOVANÉHO PLECHU S NATĚREM SEJMOUT, INSTALOVAT NOVÉ OPLECHOVÁNÍ Z MĚDĚNÉHO PLECHU tl. 0,6 mm, r.š. 330 mm, DL. 3 bm
- 14/KL ... VÝMĚNA OPLECHOVÁNÍ DVOJICE OZDOBNÝCH NÁROŽNÍCH PILASTRŮ VE ŠTÍTĚ SCHODIŠŤOVÉHO PROSTORU V SEVEROZÁPADNÍ FASÁDĚ (Z ULICE FARNÍ), PŮVODNÍ OPLECHOVÁNÍ Z POZINKOVANÉHO PLECHU S NATĚREM SEJMOUT, INSTALOVAT NOVÉ OPLECHOVÁNÍ Z MĚDĚNÉHO PLECHU tl. 0,6 mm, r.š. 500 mm, dl. 3 bm
- 15/KL ... VÝMĚNA OPLECHOVÁNÍ PARAPETU ZÍDKY SCHODIŠŤOVÉHO PROSTORU V SEVEROZÁPADNÍ FASÁDĚ (Z ULICE FARNÍ), PŮVODNÍ OPLECHOVÁNÍ Z POZINKOVANÉHO PLECHU S NATĚREM SEJMOUT, INSTALOVAT NOVÉ OPLECHOVÁNÍ Z MĚDĚNÉHO PLECHU tl. 0,6 mm, r.š. 500 mm, dl. 1,25 bm
- 16/KL ... VÝMĚNA PLECHOVÉ KRYTINY NA STŘÍŠCE NAD ČELNÍM VSTUPEM Z NÁMĚSTÍ, PROVÉST VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ NAVAZUJÍCÍ VYSTUPUJÍCÍ STĚNY A VČETNĚ UKONČUJÍCÍCH OKAPNIC, STAROU KRYTINU Z POZINKOVANÉHO PLECHU S NATĚREM SEJMOUT, INSTALOVAT NOVOU HRYTINU Z MĚDĚNÉHO PLECHU tl. 0,6 mm, 11 m2
- 17/KL ... VÝMĚNA PLECHOVÉ KRYTINY NA STŘÍŠCE NAD BOČNÍM VSTUPEM Z ULICE FARNÍ, PROVÉST VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ NAVAZUJÍCÍ VYSTUPUJÍCÍ STĚNY I UKONČUJÍCÍCH OKAPNIC, A VČETNĚ VÝMĚNY ŘÍMSOVÉHO ŽLABU S NAPOJENÍM DO DEŠŤOVÉHO ODPADU (4,5 bm), STAROU KRYTINU Z POZINKOVANÉHO PLECHU S NATĚREM SEJMOUT, INSTALOVAT NOVOU KRYTINU Z MĚDĚNÉHO PLECHU tl. 0,6 mm, 6 m2
- 18/KL ... POKRYTÍ OBOU VYSTUPUJÍCÍCH ŘÍMS NAD OKNY V 1. NP V JIHOZÁPADNÍ FASÁDĚ KERAMICKOU KRYTINOU SHODNÉHO TYPU JAKO NA STŘEŠE OBJEKTU (FRANCOUZSKÁ TAŠKA, GLAZURA ČERVENOHNĚDÉ BARVY) VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ NAVAZUJÍCÍ STĚNY Z MĚDĚNÉHO PLECHU tl. 0,6 mm, r.š. 330 mm, dl. 6 bm, VYLOŽENÍ ŘÍMSY PŘED STĚNU DO 500 mm, PŮVODNÍ KERAMICKOU KRYTINU ODSTRANIT

# TESAŘSKÉ A TRUHLÁŘSKÉ PRÁCE A KONSTRUKCE

- 1/T ... DEMONTÁŽ A PO OPRAVÁCH FASÁD OPĚTOVNÁ MONTÁŽ DŘEVĚNÉ STŘÍŠKY NAD VSTUPEM Z JIHOVÝCHODNÍ STRANY BUDOVY (OD ŠKOLNÍ ULICE) NA MÍSTO, PŮDORYSNÉ ROZMĚRY 3,25 x 1,70 m, 1 ks, PROVEDENÍ POTŘEBNÉ REPASE

- 2/T ... DEMONTÁŽ PŮVODNÍ DŘEVĚNÉ STŘÍŠKY NAD VSTUPEM ZE SEVEROVÝCHODNÍ STRANY (OD ŠKOLNÍHO HŘIŠTĚ), PO PROVEDENÍ OPRAV FASÁD ZHOTOVENÍ A MONTÁŽ REPLIKY STŘÍŠKY NA JEJÍ PŮVODNÍ MÍSTO, PŮDORYSNÉ ROZMĚRY 3,65 x 1,70 m, 1 ks

- 3/T ... VÝMĚNA POŠKOZENÝCH PRKEN BEDNĚNÍ NOVĚ POKRÝVANÝCH STŘÍŠEK NAD VSTUPY Z NÁMĚSTÍ A Z ULICE FARNÍ – PŘEDPOKLÁDÁNA JE 60 % ROZSAHU (CELKEM 10 M2), IMPREGNACE

- 4/T ... KOMPLETNÍ DODÁVKA A MONTÁŽ ČELNÍCH I KRYCÍCH HLAVICOVÝCH TŘÍSKOCEMENTOVÝCH DESEK PŘEDVĚŠENÉHO SOKLOVÉHO OBKLADU DLE SAMOSTATNÉHO DETAIELNÍHO VÝKRESU – SOUBOR – CELÝ SOKL OBJEKTU, V NÁVAZNOSTI NA ZÁMEČNICKOU KONSTRUKCI 1/Z

## KAMENICKÉ PRÁCE

- 1/KAM ... REPASE PŘEDLOŽENÉHO PÍSKOVCOVÉHO SCHODIŠTĚ PŘED SEVEROZÁPADNÍM BOČNÍM VSTUPEM (Z ULICE FARNÍ), VČETNĚ HYDROFOBIZAČNÍ IMPREGNACE – DLE SAMOSTATNÉHO VÝKRESU
- 2/KAM ... DEMONTÁŽ PŮVODNÍHO A ZHOTOVENÍ NOVÉ REPLIKY PŘEDLOŽENÉHO PÍSKOVCOVÉHO SCHODIŠTĚ PŘED VSTUPEM NA JIHOZÁPADNÍ STRANĚ BUDOVY (Z NÁMĚSTÍ), 3 STUPNĚ, PŮDORYSNÉ ROZMĚRY 4,5 x 1,25 m, VČETNĚ HYDROFOBIZAČNÍ IMPREGNACE – DLE SAMOSTATNÉHO KONSTRUKČNÍHO VÝKRESU
- 3/KAM ... OČIŠTĚNÍ, VYSRAVENÍ A HYDROFOBIZAČNÍ IMPREGNACE KAMENNÝCH KONZOL SLOUPKŮ STŘÍŠKY NAD VSTUPEM V SEVEROVÝCHODNÍM ŠTÍTĚ – 2 ks
- 4/KAM ... DODÁVKA A MONTÁŽ KRYCÍCH DESEK SCHODIŠŤOVÝCH PILÍRKŮ PŘED SEVEROZÁPADNÍM VSTUPEM – ROZMĚRY 450/600/50 mm, VE SPODNÍCH LÍCÍCH VODNÍ DRÁŽKY, HYDROFOBIZAČNÍ IMPREGNACE – 2 KS

## NATĚRAČSKÉ A LAKÝRNICKÉ PRÁCE

- 1/N ... NATĚR MŘÍŽE PŘED NADSVĚTLÍKEM VSTUPNÍCH DVEŘÍ V SEVEROVÝCHODNÍM ŠTÍTĚ (OD ŠKOLNÍHO HŘIŠTĚ)
- 2/N ... NATĚR ODFUKOVÉ TRUBKY PLYNOVÉ KOTELNY V JIHOVÝCHODNÍ FASÁDĚ
- 3/N ... NATĚR DVÍŘEK SKŘÍNĚ HUP NA PILÍŘI PŘED JIHOZÁPADNÍ FASÁDOU
- 4/N ... NATĚRY DVÍŘEK INSTALAČNÍCH STŘÍNÍ ELEKTRO A TELEFONU
- 5/N ... NATĚRY VŠECH OCHRANNÝCH ÚHELNIKŮ HROMOSVODOVÝCH SVODŮ A ÚCHYTNÝCH KONZOL HROMOSVODŮ
- 6/N ... NATĚR TROJICE REPASOVANÝCH KONZOL ŘÍMSOVÉHO ŽLABU NAD PERSONÁLNÍM VSTUPEM Z FARNÍ ULICE
- 7/N ... OBNOVOVACÍ LAZUROVACÍ NATĚR KONSTRUKCE PŘEOSAZOVANÉ STŘÍŠKY 1/T NAD VSTUPEM ZE ŠKOLNÍ ULICE
- 8/N ... SILNOVRSTVÝ LAZUROIVACÍ NATĚR NOVÉ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE STŘÍŠKY 2/T NAD VSTUPEM ZE ŠKOLNÍHO HŘIŠTĚ
- 9/N ... KOMPLETNÍ VÝMALBA 1. NP PO PROVEDENÝCH INJEKTÁŽÍCH STĚN (HYDROPIZOLAČNÍCH CLONÁCH)

## ZÁKLADNÍ ŠKOLA VELKÉ POŘÍČÍ, OKRES NÁCHOD

NÁMĚSTÍ 320, 549 32 VELKÉ POŘÍČÍ

## POZNÁMKY

- PO USTAVENÍ LEŠENÍ BUDE VŽDY PROVEDEN PODROBNÝ PRŮZKUM JAK FASÁD TAK I VEŠKERÝCH NAVAZUJÍCÍCH PRVKŮ A VÝROBKŮ, PŘED JEJICH ZADÁNÍM DO VÝROBY VŽDY MUSÍ PŘEDCHÁZET PODROBNÉ OVĚŘOVACÍ ZAMĚŘENÍ NA MÍSTĚ

- ODSŤINY LAZUROVACÍCH NATĚRŮ DŘEVĚNÝCH PRVKŮ JE NUTNO PŘÍZPŮSOBIT NA MÍSTĚ PODLE STÁVAJÍCÍCH NATĚRŮ STŘEŠNÍCH VIKÝŘŮ – VYVZORKOVAT

## OPRAVA FASÁD NA BUDOVĚ ZŠ č.p. 320 VELKÉ POŘÍČÍ

Ing. Jiří URBAN, Dobrošov 66, 547 01 NÁCHOD

ČKAIT 0601554, IČ 45915156

Únor 2015

## D.1–1–2–3

## SPECIFIKACE PRVKŮ A PRACÍ – 2