

POHLED JIHOVÝCHODNÍ



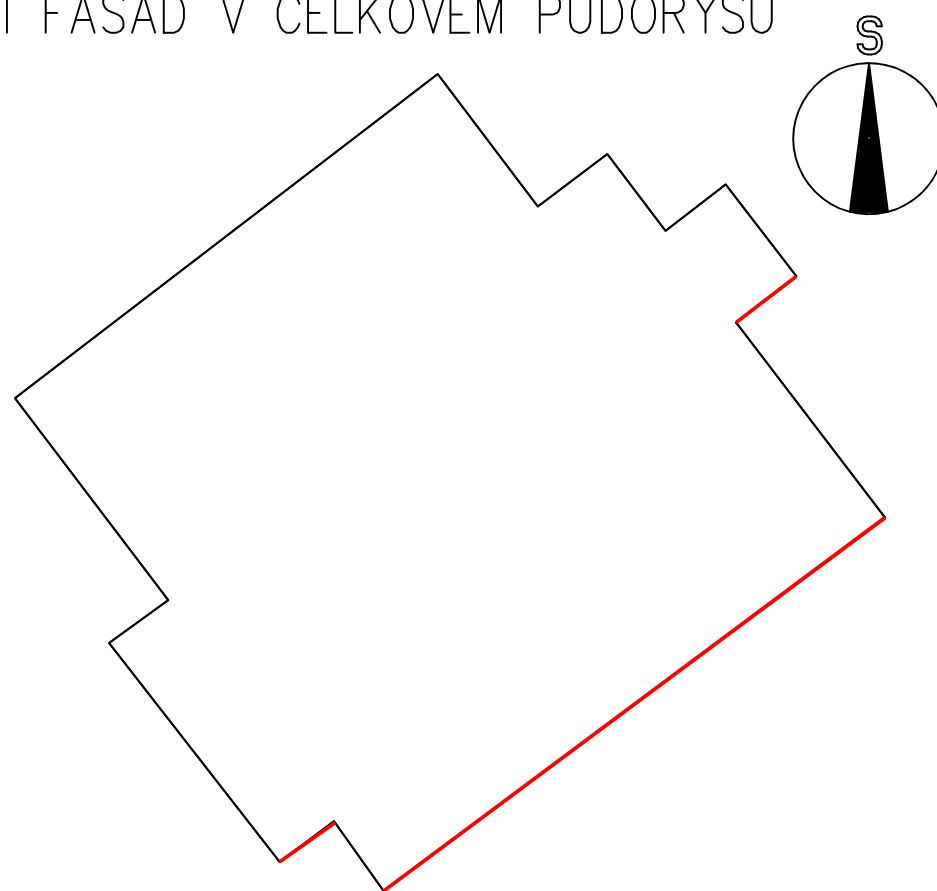
LEGENDA:

- 01 OPRAVA FASÁDY BUDE PROVEDENA NÁSLEDUJÍCÍM PRACOVNÍM POSTUPEM:
- OMYTÍ TLAKOVOU VODOU – V PŘÍPADĚ OPADÁNÍ NESOUDRŽNÝCH MÍST, ČI NEDRŽÍCÍ OMÍTKY, TATO MÍSTA DOPLNIT HRUBOU VÁPENOCEMENTOVOU MALTOU – PŘEDPOKLADANÝ ROZSAH 20% NAVRHOVÁNÁ SKLADBA NOVE OMÍTKY:
 - MINERÁLNÍ STĚRKOVÝ FASÁDNÍ TMEL S PERLINKOU TL. 5 MM
 - PENETRACE
 - SILIKONOVÁ OMÍTKA TL. 2 MM
 - PŘI OPRAVĚ FASÁDY BUDOU ZACHOVÁNY VŠECHNY OZDOBNÉ PRVKY (ŠAMBRÁNY, ŘÍMSY, NAPÍSY (ŠKOLA) APOD.) A BUDE ZHOTOVEN NOVÝ NÁTER ŠAMBRÁN OKOL OKEN
- 02 MŘÍŽKY NA VĚTRACÍCH OTVORECH:
- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ ZDEMONTOVAT A ULOŽIT NA STAVBĚ PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ
 - PO DOKONČENÍ PRACÍ ZPĚTNĚ NAMONTOVAT
- 03 VENKOVNÍ SVÍTIDLA NAD VSTUPY DO OBJEKTU:
- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLA ODPOJIT A DEMONTOVAT
 - PO DOKONČENÍ PRACÍ ZPĚTNĚ NAMONTOVAT A PŘIPOJIT NOVÁ SVÍTIDLA
 - KRUHOVÁ SVÍTIDLA S PARAMETRY: Ø360MM, IP65, VÝKON 21W, CCT 4000K
 - PŘIPOJOVACÍ KABELY PŘED REALIZACÍ STĚRKY ZASEKAT DO OMÍTKY
- 04 OKAPNÍ ŽLABY:
- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ ZDEMONTOVAT
 - PO DOKONČENÍ PRACÍ ZPĚTNĚ NAMONTOVAT A PŘIPOJIT NOVÉ ŽLABY
- 05 DEŠTĚVÉ SVODY:
- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ DEMONTOVAT OD KOTLIKU AŽ PO LAPAČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN
 - PO DOKONČENÍ PRACÍ ZPĚTNĚ OSADIT NOVÉ SVODY
- 06 ODVĚTRÁVACÍ POTRUBÍ
- ODVĚTRÁVACÍ POTRUBÍ BUDE DOČASNĚ DEMONTOVANO A ULOŽENO NA STAVBĚ PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ
 - PO PROVEDENÍ VŠECH STAVBNÍCH PRACÍ BUDE POTRUBÍ NAVRÁCENO
- 07 STÁVAJÍCÍ POPISOVÉ TABULE BUDOU PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ DEMONTOVÁNY A PO PROVEDENÍ VŠECH PRACÍ BUDOU NAVRÁCENY NA STEJNÉ MÍSTO
- 08 POPISOVÁ TABULE BUDE DEMONTOVÁNA A NEBUDE JŽ ZNOVU NAVRÁCENA
- 09 ZAZDĚNÉ OTVORY NA FASÁDĚ ZAOMÍTAT VÁPENOCEMENTOVOU OMÍTKOU NA REŽNÉ ZDIVO A TO JEŠTĚ PŘED SAMOTNÝM STĚRKOVÁNÍM.
- 10 OKNO URČENÉ K VYBOURÁNÍ
- PO VYBOURÁNÍ BUDE OKNO ZAZDĚNO REŽNÝM ZDÍVEM A OMÍTNUTO VÁPENOCEMENTOVOU MALTOU
- 11 UKONČENÍ U VZT PRVKŮ
- VZT JEDNOTKY BUDOU PŘED STĚRKOVÁNÍM OPATŘENÉ UKONČOVACÍMI LÍSTYMI S INTEGROVANOU PERLINKOU PRO ZAMEZENÍ POŠKOZENÍ NOVE FASÁDY PŘED VIBRACEMI VZT JEDNOTEK
- 12 OPLECHOVÁNÍ SOKLU
- STÁVAJÍCÍ OPLECHOVÁNÍ ZŮSTANE NEDOTČENÉ
 - PO ZAPRAVENÍ OMÍTKY A PROVEDENÍ NOVE STĚRKY BUDE FASÁDA UKONČENA NOVOU PLECHOVOU OKAPNÍČKOU USAZENOU NAD STÁVAJÍCÍM OPLECHOVÁNÍM
 - R.Š. PLECHOVÉ OKAPNÍČKY BUDE 210 MM
- 13 OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ ZDI
- STÁVAJÍCÍ OPLECHOVÁNÍ BUDE ODSTRANĚNO A PO PROVEDENÍ NOVE STĚRKY BUDE ZDIVO OPATŘENO NOVÝM OPLECHOVÁNÍM
 - R.Š. OPLECHOVÁNÍ BUDE 720 MM
- 14 PŘESPÁROVÁNÍ KAMENNÉHO SOKLU
- STÁVAJÍCÍ SPÁRY BUDOU PROŠKRABÁNY A NÁSLEDNĚ PŘESPÁROVÁNY
- 15 VÝMĚNA ZASTĚNY
- STÁVAJÍCÍ POLYKARBONÁTOVÉ DESKY BUDOU DEMONTOVÁNY A NAHRAZENY NOVÝMI DESKAMI, KTERÉ SE UCHYTÍ NA STÁVAJÍCÍ POMOČNOU OCELOVOU KONSTRUKCI
- 16 OPRAVA PŘEDSAZENÉHO PODHLEDU BUDE PROVEDENA NÁSLEDUJÍCÍM ZPŮSOBEM:
- STÁVAJÍCÍ PRKENNÝ ZÁKLOP BUDE ZCELA ODSTRANĚN A NAHRAZEN NOVÝM PRKENNÝM ZÁKLÖPEM (PŘEDPOKLADANÝ ROZSAH 10%) POTĚ BUDE PROVEDENA NA PODHLEDU NOVÁ SKLADBA NAVRHOVÁNÁ SKLADBA NOVOHÖ PODHLEDU:
 - EPS TL. 20 MM
 - MINERÁLNÍ STĚRKOVÝ FASÁDNÍ TMEL S PERLINKOU TL. 5 MM
 - PENETRACE
 - SILIKONOVÁ OMÍTKA TL. 2 MM
- 17 OPRAVA CHLÉVNĚ ŘÍMSY
- STÁVAJÍCÍ SPÁRY BUDOU PROŠKRABÁNY A NÁSLEDNĚ PŘESPÁROVÁNY
 - STÁVAJÍCÍ CHILY BUDOU PŘETŘENY BEZBARVÝM OCHRANNÝM NÁTEREM NA REŽNÉ ZDIVO
- 18 ZKRÁŠLENÍ OCELOVÉ RAMPY
- OCLOVÁ RAMPÁ BUDE ODREZIVĚNA, ODMASTĚNA A OČIŠTĚNA
 - PO PROVEDENÍ PŘEDCHOZÍCH KROKŮ BUDE RAMPÁ OPATŘENA OCHRANNÝM NÁTEREM
- 19 OPRAVA OCHRANNÉ SÍTĚ
- STÁVAJÍCÍ SÍŤ PROTI HMYZU BUDE DEMONTOVÁNA
 - PO ODSTRANĚNÍ BUDE NAMONTOVÁNA NOVÁ OCHRANNÁ SÍŤ S NEREZOVÝM RÁMEM A INTEGROVANOU OCHRANNOU SÍŤÍ
- 20 OPRAVA VENKOVNÍ ZÁSUVKY
- STÁVAJÍCÍ EXTERIÉROVÁ ZÁSUVKA 380V BUDE OPATŘENA NOVÝM PLASTOVÝM TĚLEM
- 21 OPRAVA PLECHOVÉ KRYTINY BUDE PROVEDENA NÁSLEDUJÍCÍM ZPŮSOBEM:
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ PLECHOVÉ KRYTINY A STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉHO ZÁKLÖPU
 - MONTÁŽ NOVOHÖ PRKENĚHO ZÁKLÖPU TL. 25 MM
 - POLOŽENÍ DIFÚZNĚ OTEVŘENÉ FÖLIE SE SEPARAČNÍ VRSTVOU POD PLECHOVÉ KRYTINY
 - MONTÁŽ NOVE FALCOVANĚ PLECHOVÉ KRYTINY
- V RÁMCÍ OPRAVY KRYTINY BUDE PROVEDENO OPLECHOVÁNÍ STYKU KRYTINY A OMÍTKY
- 22 OPLECHOVÁNÍ STŘECHY PŘÍSTAVKU
- STÁVAJÍCÍ NEDOSTATEČNĚ OPLECHOVÁNÍ BUDE NAHRAZENO NOVÝM OPLECHOVÁNÍM R.Š. 500 MM
- X OPRAVA PARAPETŮ:
- STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ PARAPETY JSOU NEVHODNĚ USAZENÉ A VE VĚTŠINĚ PŘÍPADŮ ZA NĚ ZATĚKÁ. VŠECHNY PARAPETY BUDOU DEMONTOVÁNY A NAHRAZENY NOVÝMI PARAPETY, KTERÉ BUDOU NAVRŽENÉ TAK ABY CHRÁNILI ZDIVO POD PARAPETY A PARAPETNÍ ŘÍMSY.
 - PŘEDPOKLADANÁ R.Š. PARAPETU = 350mm, NUTNO OVĚŘIT MĚŘENÍM NA MÍSTĚ
- Y OPRAVA PODOKAPNÍ ŘÍMSY BUDE PROVEDENA NÁSLEDUJÍCÍM PRACOVNÍM POSTUPEM:
- OKLEPÁNÍ ŘÍMS – OPADANĚ NESOUDRŽNĚ MÍSTA DOPLNIT REPROFILAČNÍ MALTOU – PŘEDPOKLADANÝ ROZSAH 10% – PO OPRAVĚ POMOCÍ REPROFILAČNÍ MALTOU BUDE PROVEDENA CELOPLOŠNÁ OPRAVA OMÍTKY
 - NAVHROVÁNÁ SKLADBA NOVE OMÍTKY:
 - MINERÁLNÍ STĚRKOVÝ FASÁDNÍ TMEL S PERLINKOU TL. 5 MM
 - PENETRACE
 - SILIKONOVÁ OMÍTKA TL. 2 MM
- Z PŘÍPADNĚ PRODLOUŽENÍ OKAPNICE STŘECHY Z POZINKOVANĚHO PLECHU, PŘEDPOKLADANÁ R.Š. 150mm, ZPŮSOB NEBO NUTNOST PROVEDENÍ TOHOTO OPLECHOVÁNÍ BUDE OVĚŘENA NA MÍSTĚ PO POSTAVENÍ LEŠENÍ A ZAŠTĚNÍ PŘESNÖHO DETAILU PROVEDENÍ STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ

POZNÁMKY:

- POZN:
- POZN.1 – VŠECHNA OKNA A DVEŘE BUDOU PO DOBU PROVÁDĚNÍ PRACÍ NA FASÁDĚ ZAKRYTA A OCHRÁNĚNA FÖLÍ
 - POZN.2 – NAPÍŠ NA JIHOVÝCHODNÍM PRŮČELÍ "ŠKOLA" BUDE ZACHOVÁN I PO REALIZACI OPRAVY OMÍTKY
 - POZN.3 – ZÁROVEŇ S OKNY BUDOU ZAKRYTY A OCHRÁNĚNY I VŠECHNY PONECHÁVANĚ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY (OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ A ŘÍMS APOD.)
 - POZN.4 – PODLAHY, PŘÍP. PRAHY VE VSTUPECH DO OBJEKTŮ VČETNĚ KAMENNÝCH STUPŇŮ BUDOU PO DOBU PROVÁDĚNÍ PRACÍ ZAKRYTY A OCHRÁNĚNY PEVNÖU FÖLÍ. PODLAHA A STUPNĚ BUDOU NAVÍC ZAKRYTY PEVNÝMI DESKAMI (NAPŘ. OSB DESKY)
 - POZN.5 – VODOROVNĚ A SVISLĚ SPÁRY VE STÁVAJÍCÍ FASÁDĚ BUDOU ZACHOVÁNY
 - POZN.6 – VŠECHNY NAVRHOVÁNĚ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY BUDOU MÍT TMAVĚ HNĚDÖU BARVU, VŠECHNY STÁVAJÍCÍ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY BUDOU NATŘENY TMAVĚ HNĚDÖU BARVOU
 - POZN.7 – ROZHŘANÍ STÁVAJÍCÍCH OMÍTEK
 - POZN.8 – NA ROZHŘANÍ PODHLEDU ŘÍMSY A SVISLĚ OMÍTKY BUDE PROVEDENA NEGATIVNÍ SPÁRA
 - POZN.9 – STÁVAJÍCÍ OPECHOVÁNÍ STŘECHY BUDE OPATŘENO NÁTEREM, V PŘÍPADĚ NUTNOSTI PROVĚST PRODLOUŽENÍ OKAPNÍHO NOSU POMOCÍ DOPLNKOVĚ OKAPNÍ LÍSTY Z PLECHU R.Š 120 MM
 - POZN.10 – SKŘÍŇ NN – PO DOBU PROVÁDĚNÍ OPRAVY FASÁDY OCHRÁNIT TAK, ABY NEDOŠÖLO K JEJÍMU POŠKOZENÍ
 - POZN.11 – NOVÝ NÁTER (TMAVĚ HNĚDÝ) STÁVAJÍCÍ STŘECHY PŘÍSTAVKU

VYZNAČENÍ FASÁD V CELKOVĚM PŮDORYSU



k.ú. LIDMAŇ (683728)

REVIZE	03	-	DATUM	-	PROVEDL	-	
	02	-		-		-	
	01	-		-		-	
	01	-		-		-	
Domov Lidmaň – Administrativní budova – - oprava fasády						Ing. Michal Kot Staré Břístě 54 396 01 Humpolec	
VYPRACOVAL:		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	HL. INŽENÉR PROJEKTU	DATUM:			
Ing. Michal Kot		Ing. Michal Kot	Ing. Michal Kot	03/2023			
STAVBYNĚ:				STUPEŇ PR:			
Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava				udržovací práce			
MÍSTO STAVBY:				FORMÁT:			
Kraj Vysočina, okres Pelhřimov, obec Lidmaň				5/A4			
OBJEKT:				ČÍSLO ZAKÁZKY:		(ČÍSLO PRÁK)	
SO-01: Administrativní budova				23-002			
ČÁST PROJEKTU:				MĚŘÍTKO:			
0.11 Architektonicko-stavební řešení				1:50			
NÁZEV VÝKRESU:				ČÍSLO VÝKRESU:			
Jihovýchodní pohled				0.11_02			