



**POZNAMKY**

- VŠEKÉ NOVÉ PODHLADY VYJMA VEDLEJŠÍHO SCHODIŠTĚ JSOU TVOŘENY CELOPLOŠNÝM PROTİPOŽÁRNÍM PODHLEDEM A KAZETOVÝM PODHLEDEM
- TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, DOKUMENTACI JE NUTNÉ BRÁT JAKO CELEK A TO S PŘÍHLÍDKOU NA OSTATNÍ PRŮFESNÍ
- VÝSKY PARAPETŮ OKEN, DVEŘÍ A PŘEDSTĚN JSOU KÓTOVANY OD ČISTÉ PODLAHY PODLAŽÍ
- VŠEKERÁ BAREVNÁ A TVAROVÁ ŘEŠENÍ VÝROBKŮ, POVRCHŮ A POD. BUDOU KONZULTOVÁNA A ODSOUHLASENA INVESTOREM
- KAŽDÝ VÝROBEK, MATERIÁL ČI TECHNOLOGICKÉ ZAŘÍZENÍ MUSÍ BÝT OPATŘENO CERTIFIKÁTEM O SHODĚ
- U TECHNOLOGIÍ A JINÝCH ZAŘÍZENÍ MUSÍ BÝT PROVEDENY REVIZE A JINÉ POTŘEBNÉ ZKOUŠKY
- VŠEKERÉ CERTIFIKÁTY A PROTOKOLY MUSÍ BÝT DOLOŽENY DODAVATELEM
- VŠEKERÉ ROZMĚRY VÝROBKŮ VKLADANÝCH DO OTVORŮ A NIK JE NUTNÉ PŘED OBJEDNÁNÍM OVĚRIT PODLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ STAVBY
- PŘI PROVÁDĚNÍ BUDOU DODRŽOVÁNY TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY VÝROBKŮ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ, U SYSTÉMOVÝCH DODÁVEK BUDOU POUŽITY POUZE PŘÍPUSTNÉ SYSTÉMOVÉ PRVKY
- DOZDÍVKY PROSTUPŮ PRO INSTALACE BUDOU ZAŽADĚNY PO PROVEDENÍ INSTALACI
- PŘECHODY PODLAHOVÝCH KRYTIN BUDOU ŘEŠENY NEREZOVÝMI SYSTÉMOVÝMI LÚSTAMI
- HYDROIZOLAČNÍ STĚRKY PODLAH BUDOU VYTAŽENY 200MM NA STĚNY, ROHOVÉ DETAILY BUDOU ŘEŠENY SYSTÉMOVÝMI PÁSKAMI
- POPISY DVEŘÍ POPISUJÍ NOMINÁLNÍ SVĚTLOST VÝŠKY A ŠÍRKY DVEŘNÍ VÝPLNĚ, HRUBÉ ROZMĚRY OTVORŮ DVEŘÍ JE NUTNÉ SPECIFIKOVAT PO VÝBERU KONKRÉTNÍHO DODAVATELE DVEŘNÍCH VÝPLNÍ A PŘED OBJEDNÁVKOU DVEŘÍ JE NUTNÉ ZAMĚRIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY DVEŘNÍCH OTVORŮ
- BUDE PROVEDENA DEMONTÁŽ A LIKVIDACE VŠECH STÁVAJÍCÍCH ŽALUZII A GARNÝŽÍ U DEMONTOVANÝCH OKEN A OBVOĐOVÉHO PLÁŠTĚ
- VŠECHNA OKNA BUDOU OPATŘENA NOVMÍ ŽALUZIEMI, TYP BUDE VYSPECIFIKOVÁN INVESTOREM
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ PARAPETY S KRYTEM TOPENÍ BUDOU DEMONTOVÁNY A BUDE PROVEDENA ZPĚTNÁ MONTÁŽ, PŘED MONTÁŽÍ SE PROVEDE OVĚŘENÍ A ODSOUHLASENÍ, ZDA KRYT SPLŮJE POŽADAVKY NA DOSTATEČNOU CÍRKULACI VYTÁPĚNÉHO VZDUCHU
- VYSOUŠČE NA WC - ELEKTRICKÉ, RŮCE VKLADANÉ SHORA
- PISOÁRY SE SPLACHOVÁNÍM NA SENZOR
- VŠEKERÉ INTERIÉROVÉ PRVKY NACHÁZEJÍCÍ SE V PROSTORU ZA PRACOVNÍMI PŘÍČKAMI V EXTERIÉRU BUDOU PO REALIZACI NAVRÁCENY DO PŮVODNÍHO STAVU (DVEŘE, PŘÍČKY, VÝMALBA, ŠTUK APOD.), V PŘÍPADĚ VĚTŠÍHO POŠKOZENÍ BUDOU NAHRAZENY NOVMÍ
- V MÍSTĚ REALIZACE NOVÝCH PODHLADŮ V ROZDÍLNÝCH VÝŠKÁCH OPROTI PŮVODNÍM, BUDOU TATO MÍSTA OŠETŘENA DLE POŽADÁVKŮ PRŮ, TAK ABY BYLY ZACHOVÁNY POŽADÁVKY NA PŮ.
- VE VŠECH DOTYČNÝCH PROSTORÁCH DOJDE K OBNOVENÍ SDK OBLOŽENÍ OK SLOUPŮ PROTİPOŽÁRNÍM SDK
- NA STŘECHÁCH DOJDE K DEMONTÁŽÍ VŠECH STŘEŠNÍCH VPUSŤÍ A NAHRAZENÍ NOVMÍ A NASTAVENÍ PODSTAVCŮ PRO VZT
- VŠEKERÉ DETAILY NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE NUTNĚ KONZULTOVAT PŘI REALIZACI PO ODKRYTÍ SKUTEČNÉHO STAVU KONSTRUKCI

**LEGENDA STAVŮ KONSTRUKCI**

- NOVÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- DOČASNÉ KONSTRUKCE

**LEGENDA MATERIÁLŮ**

- SOUSEDNÍ STAVBY V ŘEZU
- BETON PROSTÝ
- ŽELEZOBETON
- ROSTLÝ TERÉN
- TEPELNÁ IZOLACE XPS
- TEPELNÁ IZOLACE EPS
- TEPELNÁ IZOLACE MW
- SÁDROKARTON
- STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO
- STÁVAJÍCÍ PŘÍČKY - CIHELNÉ ZDIVO/SDK

REVIZE	Č.	Popis	Datum

±0.000 m = 314.480 m.n.n. Bpv

B1601 Adapte prostor a zateplení budovy MěÚ v Litvínově, čp 12, Náměstí Miru	
INVESTOR Město Litvínov Náměstí Miru 11, 436 01 Litvínov	GENERÁLNÍ PROJEKTANT Ing. Antonín Wachtel
MÍSTO STAVBY MěÚ v Litvínově, Náměstí Miru 12, 436 01 Litvínov	Ing. Antonín Wachtel J.A. Kormošova 4998 430 777 802 wachtel@seznam.cz
IČO: 18450801 DIČ: CZ030461917 IČO: 25014081 DIČ: CZ0304601 IČO: 25014081 DIČ: CZ0304601	

ZPRACOVATEL ČÁSTI PROJEKTU	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE: Milan Vondruška	RAZITKO: JAMPL www.jampl.cz
KONTROLOVAL: Bc. Lukáš Staník	JAMPL,PSV s.r.o. Prácheň 386 Kaučp. PSČ: 432 01 IČO: 25014081 DIČ: CZ0304601
VYPRACOVAL: Bc. Nikola Šťastná, Bc. Lukáš Staník	Č. ZAK.: 719 204/R

ČÁST PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	
D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍČÁST	STUPEŇ: DPS
DATUM: 03/22	FORMÁT: Role 5x24+
MÉŘITKO: 1:100	Č. VÝKRESU: D1.1.-08
PŮDORYS STŘECHY - STÁVAJÍCÍ STAV BOURÁNÍ	