



LEGENDA MÍSTNOSTÍ (2.NP)

BYT č.	Místnost	Název místnosti	Plocha m²	Světla m²	BYT č.	Místnost	Název místnosti	Plocha m²	Světla m²
201	Vstup		4,05	3,20	215	Předstř.		3,36	3,20
202	Podestla		10,26	3,20	216	Pokoj + kuch.kout		20,90	3,20
203	Chodba		11,43	3,20	217	Lázeň + WC		3,70	3,20
204	Chodba		11,43	3,20	218	Předstř.		3,36	3,20
205	Předstř.		3,36	3,20	219	Pokoj + kuch.kout		20,90	3,20
206	Pokoj + kuch.kout		20,90	3,20	220	Lázeň + WC		3,70	3,20
207	Lázeň + WC		3,70	3,20	221	Předstř.		3,10	3,20
208	Předstř.		3,36	3,20	222	Kuchyně		10,25	3,20
209	Pokoj + kuch.kout		20,90	3,20	223	Pokoj		18,42	3,20
210	Lázeň + WC		3,70	3,20	224	Lázeň + WC		3,05	3,20
211	Předstř.		4,03	3,20					
212	Kuchyně		10,24	3,20					
213	Pokoj		16,19	3,20					
214	Lázeň + WC		3,70	3,20					

VÝPIS DEMONTÁŽÍ A BOURACÍCH PRACÍ

- 1) VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉHO OKNA VČ. RÁMU (* OKNO DVOUITĚ "KASTLOVE")
- 2) VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO VENKOVNÍHO PLECHOVÉHO PARAPETU
- 3) VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO VITRŽNÍHO DŘEVĚNÉHO PARAPETU
- 5) VYŘEZÁNÍ A VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO KZS OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ (EPS tl. 20mm + OMITKA)
- 10) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO PLECHOVÉHO OKAPOVÉHO SVODU DN100 VČ. KOTVENÍ (CELKEM ~45,0m)
- 11) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO PLASTOVÉHO OKAPOVÉHO SVODU DN110 VČ. KOTVENÍ (CELKEM ~7,0m)
- 12) OSTATNÍ DEMONTÁŽE KONSTRUKCÍ NA FASÁDĚ (NA VÝKRESE NEOZNAČENO) – PLECHOVÁ POŠTOVNÍ SCHRÁNKA (1ks); OCELOVÝ DRŽÁK VLAJKY (2ks); OCELOVÉ MADLO (1ks); OCELOVÁ KONZOLKA L-PROFIL dl. 500mm (1ks); SENZOR MMR (2ks); INFORMAČNÍ CEDULE (5ks)
- 14) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO BLESKOSVODU VČ. KOTVENÍ – OD KONTROLNÍ SVORKY PO STŘECHU (CELKEM ~40,0m)
- 15) ROZŠÍŘENÍ STÁVAJÍCÍHO OTVORU PRO OKNO O 400mm V OBVODOVÉM ZDIVU tl. 450mm (VYBOURÁNÍ ZDIVA Z CP VČETNĚ VYŘEZÁNÍ A VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO KZS (EPS tl. 70mm + OMITKA) POZN.: DEFINITIVNÍ POLOHA NOVÉHO OKNA V MÍSTNOSTECH 121,224,324 BUDE UPŘESNĚNA NA MÍSTĚ DLE SKUTEČNÉ DISPOZICE MÍSTNOSTI – POLOHU NECHAT ODSOUHLASIT INVESTOREM.
- 20) VYŘEZÁNÍ A ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ZATEPLENÍ tl. 70mm Z POLYSTYRENU (VYŘEZAT PÁS ŠÍŘKY CCA 50–70mm PRO MOŽNOST NAKOTVENÍ NOVÉHO ZAKLADÁČÍHO PROFILU); (CELKEM ~5,5m)

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (KZS) – PĚNOVÝ POLYSTYRÉN tl. 70mm
- BOURANÉ/DEMONTOVANÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKA

VEŠKÉŘE ROZMĚRY STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ NUTNO OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ.
PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO PROJEKTNĚ OPATŘENÍ PRO OCHRANU TRAKČNÍHO VEDENÍ S DPO o.s. (PODROBNĚ VIZ. TZ).

$\pm 0,000 = 1.NP$

Název stavby:	VÝMĚNA OKEN A ZATEPLENÍ BYTOVÉHO DOMU
Objednatel:	Státní město Ostrava, městský obvod Slezská Ostrava, Těšínská 35, 710 16 Ostrava
Místo stavby:	Hermanická 1431/19, Slezská-Ostrava
Stupeň projektu:	Dokumentace pro provádění stavby
Vypracoval:	David Chvostek
Zodp. projektant:	Ing. Dalibor Macura
Název výkresu:	PŮDORYS 2.NP (3.NP) - BOURACÍ PRÁCE
Číslo výkresu:	108

