

OBEČNĚ:

- POKRÝVČOVÁ ÚPRAVA NÁTĚR
- PŘED VÝROBU NUTNO ODHALIT A UPŘESNIT NOSNOU KONSTRUKCI STÁVAJÍCÍ BUDOVY
- TRAP: PLECH UPEVNIT KE KAŽDEMU NOSNÍKU V KAŽDÉ DRUHÉ VLNĚ
- POSOUZENÍ KOTVENÝCH PROFILŮ FASÁDY JE NAVRŽENO KOMPLETNÍ SKLADBY FASÁDY (VČ. ŽALUZIE, IZOLACE, SDK...)
 - MAXIMÁLNĚ 60 kg/m²
- SVORNÍKY VKOTVENÝCH PŘÍPRAVKŮ ŘÁDNĚ UTÁHNOUT
- PŘESNÝ TAVR KOTVENÝCH PLECHŮ PRO UCHYCENÍ ALU PROFILŮ UPRAVIT DLE SKUTEČNĚ VYBRANÝCH PROFILŮ
- PŘI VÝSKYTU NESROVNALOSTÍ JE NUTNÉ PŘI PROVEDÁNÍ STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ TYTO NESROVNALOSTI KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM!
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ JSOU TEXTOVÉ PŘÍLOHY PD A PODROBNÝ STATICKÝ VÝPOČET VIZ STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ!

MATERIÁLOVÉ CHARAKTERISTIKY:

OCEL: S235
BETON: DESKY NA TRAP. C25/30-XC1-CI0,2-Dmax16-S4

DLE ZÁKONA 283/2021 A PŘÍLOHY Č.8 K VYHLÁŠCE Č.131/2024 Sb. ZAJIŠŤUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ ZHOTOVITEL STAVBY.

POZNÁMKA:
PŘED ZAČÁTKEM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO PŘEDEM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY
A OVĚRIT S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

$$\pm 0,000 = 268,800 \text{ m n. m.}$$

c			
b	ZAPRACOVÁNÍ DI	01/2026	Ing. Martin KORÁB
a	ZAPRACOVÁNÍ DI	12/2025	Ing. Martin KORÁB

INVESTOR:

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	<div style="text-align: right;"> VŠB-TUO 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava-Poruba tel.: +420 596 995 500, ID datové schránky: d3kj8bv e-mail: epodatelna@vsb.cz </div>
---	---

PROJEKTANT:

<p>TECHNICO Opava s.r.o.</p>	<p>TECHNICO architects & engineers</p>	<p>TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel. 553 760 970 info@technico.cz</p>
-------------------------------------	---	--

PROJEKTANT:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Martin KORÁB
VYPRACOVAL:	Ing. Martin KORÁB
	—
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULIČNÝ

ČÁST DOKUMENTACE:

D.3. DOKUMENTACE STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ

Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II) v areálu VŠB-TUO K.ú. Poruba, parc.č. 1738/26, 1738/11 OK - DOPLNĚNÍ STROPU 7.NP	FORMAT	8xA4
	DATUM	07/2025
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-628-DPS
	MĚŘITKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
	1 : 100	D.3.4.15_b.