

**Výkaz překladů - strop 3.N.P.**

Označení (ID)	Jméno objektu	Počet (ks)	Délka (mm)	Šířka (mm)	Výška (mm)	3D čelní axonometrie
P01	Překlad HELUZ 23.8-100-350	16	1 000	70	238	
P02	Překlad HELUZ 23.8-100-350	44	1 250	70	238	
P03	Překlad HELUZ 23.8-100-350	44	1 750	70	238	

**Výkaz stropních prvků - strop 3.N.P.**

Označení (ID)	Jméno objektu	Počet (ks)	Délka (mm)	Šířka (mm)	Výška (mm)	3D čelní axonometrie
N01	Nosník HELUZ MIAKO 175x150-625	3	1 500	160	175	
N02	Nosník HELUZ MIAKO 175x150-625	3	1 750	160	175	
N03	Nosník HELUZ MIAKO 175x150-625	1	2 000	160	175	
N04	Nosník HELUZ MIAKO 175x150-625	19	3 250	160	175	
N05	Nosník HELUZ MIAKO 175x150-625	30	4 000	160	175	
N06	Nosník HELUZ MIAKO 175x150-625	48	4 250	160	175	
N07	Nosník HELUZ MIAKO 175x150-625	32	5 000	160	175	
V01	HELUZ MIAKO 19_50	1502	400	250	190	
V02	HELUZ MIAKO 19_62.5	648	525	250	190	
V05	HELUZ MIAKO 8_62.5	2	515	250	80	

- Legenda materiálu:**
- Dobetonávka
  - Nosné zdivo HELUZ FAMILY 30 spojené celoplošným lepidlem
  - Tepelná izolace STYROTRADE EPS 150 (tl. 50 mm)

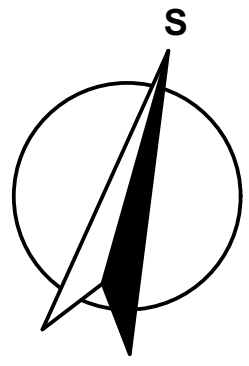
**Poznámky:**

Nadbetonávka bude z betonu C20/25 tl.60 mm s vloženou KARI síť 04-150/04-150 z oceli B500B.

Minimální uložení nosníků nad podporu je 125 mm a výžek je 25 mm.

Výměna stropního nosníku v místě výlezu na střechu bude provedena dle technické příručky HELUZ za pomoci nízkých stropních výžek a vložené výžulže.

± 0,000 = 212,220 m.n.m., výškový systém B.P.V.



Řez 5-5:

Řez 4-4:

Řez 6-6:

vypřipravoval: <b>Petr Parkan</b>	kreslil: <b>Petr Parkan</b>	předemřel: <b>124BAPC Bakalářská práce</b>
vedoucí dané části:	Hlavní vedoucí projektu: <b>Ing. Anna Lounková, CSc.</b>	<p>ČVUT stavební Praha</p>
akce: <b>Obecní bytový dům Roosevelt Rooseveltova XXX, 160 00, Praha 6, k.ú. Bubeneč</b>		
část PD: <b>D.1.2 - Stavebně konstrukční řešení</b>	datum: <b>12. května 2017</b>	mřítko: <b>8x A4</b>
fáze projektu: <b>DPP</b>	formát: <b>12. května 2017</b>	mřítko: <b>1:50, 1:1</b>
výkres:	číslo výkresu: <b>D.1.2.02</b>	
<b>Výkres stropu 3.N.P.</b>		