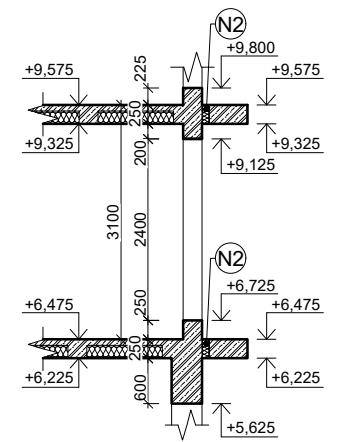


Řez všemi okenními otvory ve 3.NP:



**LEGENDA PRVKŮ:**

- (N1) izolační nosník např. BRONZE TIP MQ
- (N2) izolační nosník např. BRONZE TIP O
- (N3) izolační nosník např. HALFEN HTT
- (B1) podestový izolační blok např. HALFEN HBB

**LEGENDA ŠRAF:**

železobeton

**LEGENDA ČAR:**

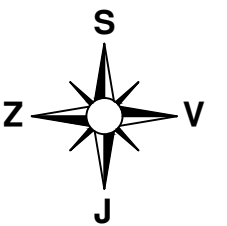
hranice vylehčení

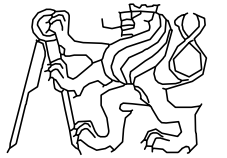
**MATERIÁLY KONSTRUKCÍ:**

Beton:  
 slupy, římsy, balkóny: C30/37 - XC4, XF1 - CI 0,2 - D<sub>max</sub> 22 - S3  
 stropní deska: C30/37 - XC1 - CI 0,2 - D<sub>max</sub> 16 - S4  
 ostatní konstrukce: C30/37 - XC1 - CI 0,2 - D<sub>max</sub> 22 - S3

Ocel: B500B

**DETAILNÍ ŘEZ DESKOU:**



stavba: <b>Bytový dům v Praze</b>			
předmět: <b>Bakalářská práce</b>	katedra: <b>Katedra betonových a zděných konstrukcí</b>		
zpracovatel: <b>Jaroslav Šedivec</b>	vedoucí bakalářské práce: <b>Ing. Martin Tipka, Ph.D.</b>	datum: 12/2018	
název výkresu: <b>Výkres tvaru 3.NP – 3. VARIANTA</b>		měřítko: 1:100	
		x A4: 2	
		č. výkresu: 3.03	