

3.NP

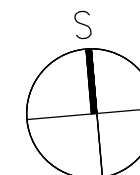
KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ:
- KOMBINOVANÝ SYSTÉM

MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ:
SVISLÉ NOSNÉ KONSTRUKCE PRAVÁ A STŘEDNÍ ČÁST:
- ŽB SLOUP
- ŽB STĚNA

VODOROVNÉ NOSNÉ KONSTRUKCE PRAVÁ A STŘEDNÍ ČÁST
- MONOLITICKÁ JEDNOSMĚRNĚ PNUTÁ
ŽB DESKA

SVISLÉ NOSNÉ KONSTRUKCE LEVÁ ČÁST:
- NOVATOP SOLID DŘEVĚNÉ PANELE
- DŘEVĚNÝ SLOUP

VODOROVNÉ NOSNÉ KONSTRUKCE LEVÁ ČÁST:
- NOVATOP ELEMENT DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE
- NOSNÝ TRÁM Z LEPENÉHO LAMELOVÉHO DŘEVA



ZPRACOVALA: Tereza Hejlová	VEDOUČÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE: prof. Ing. Martin Jiránek, CSc.	
PŘEDMĚT: Bakalářská práce – 124BAPC		
NÁZEV BAKALÁŘSKÉ PRÁCE: Projekt bytového domu v Ostravě		
VÝKRES: Konstrukční systém, varianta B, 3.NP		
FORMÁT	A3	
MĚŘÍTKO	1:100	
ČÍSLO VÝKRESU	D.1.1.b.09	