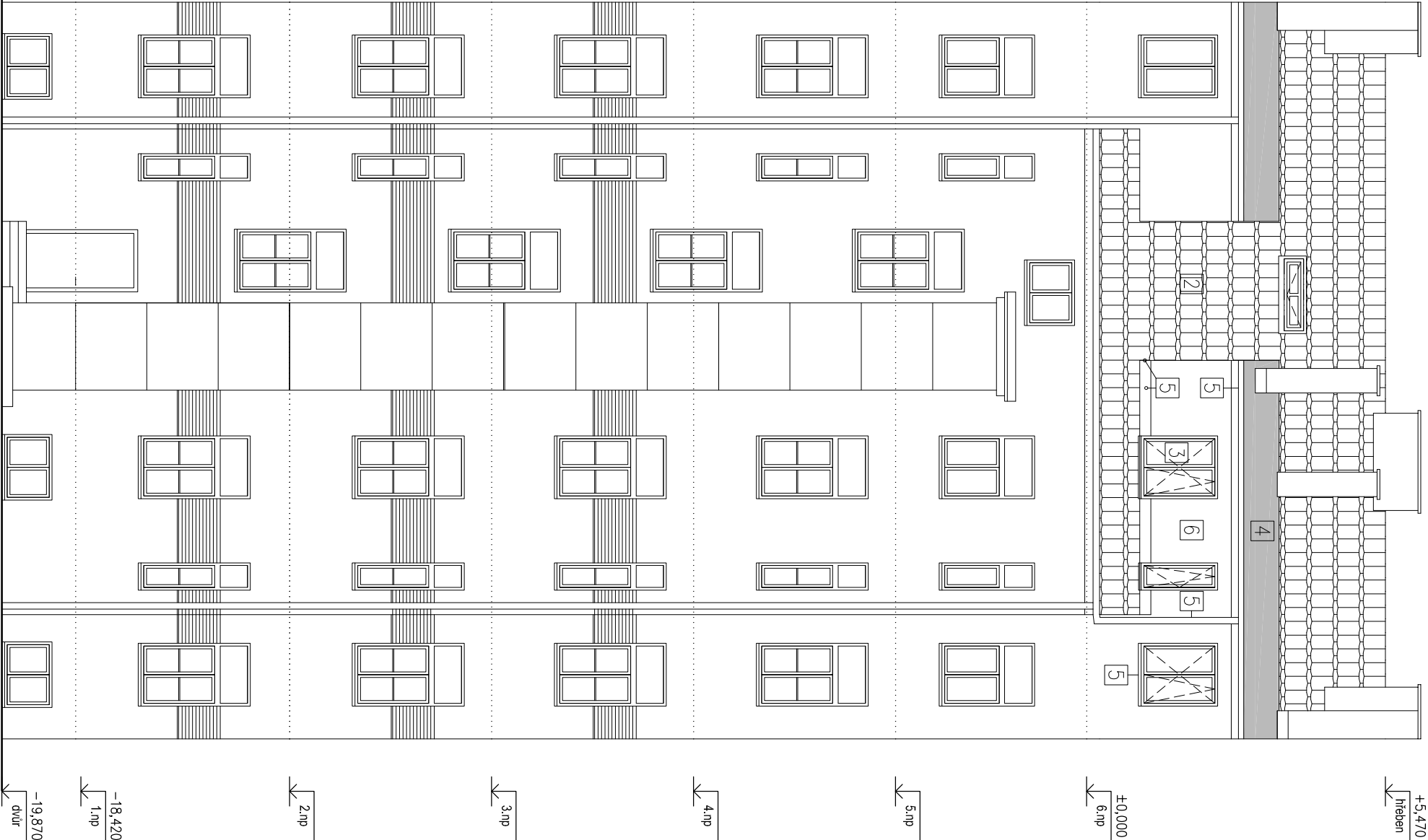



- 1 – DŘEVĚNÉ STŘEŠNÍ OKNO STANDARD VELUX  
(lemování oken lakovaný hliník – barva cihlová)  
2 – STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KRYTINA – PÁLENÁ TAŠKA – DVOUITÁ BOBROVKA  
3 – DŘEVĚNÉ OKNO – lepená lamela, lakované, barva bílá  
4 – FALCOVANÁ STŘEŠNÍ PLECHOVÁ KRYTINA – předzvětralý tlžn plech  
5 – KLEMPÍŘSKÉ PRVKY – tlžn  
6 – KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM – PROBARVENÁ OMÍTKA SHODNÁ SE STÁVAJÍCÍ DVORNÍ FASÁDOU



Změny	
Datum	Popis
29.11.2013	Vydání dokumentace
Revize	
	000

## Poznámky

NEDILNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTU JE TEXTOVÁ ČÁST A PROFESNÍ ČÁSTI.  
VEŠKERÉ PRÁCE PROVÁDĚT PODLE PLATNÝCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A PŘEDPISŮ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH MATERIÁLŮ.  
VŠECHNY UVEDENÉ VÝROBKY A VÝROBCI VE VŠECH ČÁSTECH DOKUMENTACE JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SLOUŽÍ JAKO PODKLAD  
(PŘÍKLAD) PRO KONKRÉTNÍ VÝBĚR ZHOTOVITELE ZA STEJNÝCH KVALITATIVNÍCH PODMÍNEK.

STAVBA: PŮDNÍ VESTAVBA BYTOVÉ JEDNOTKY		
MÍSTO: Praha 6, Dejvická 262/14		
INVESTOR: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 6 – SNEO a.s.		
STUPEŇ: DSP	PROJEKTANT : Irena Kofířáková	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. T. Zeman
	VYPRACOVAL : Irena Kofířáková	DATUM : 08/2013
MĚŘÍTKO: 1:100	ČÁST: D.1.1.Architektonicko–stavební řešení	
	NÁZEV: Pohled dvorní – severní nový stov	
ČÍSLO VÝKRESU: 11.		PÁŘE: