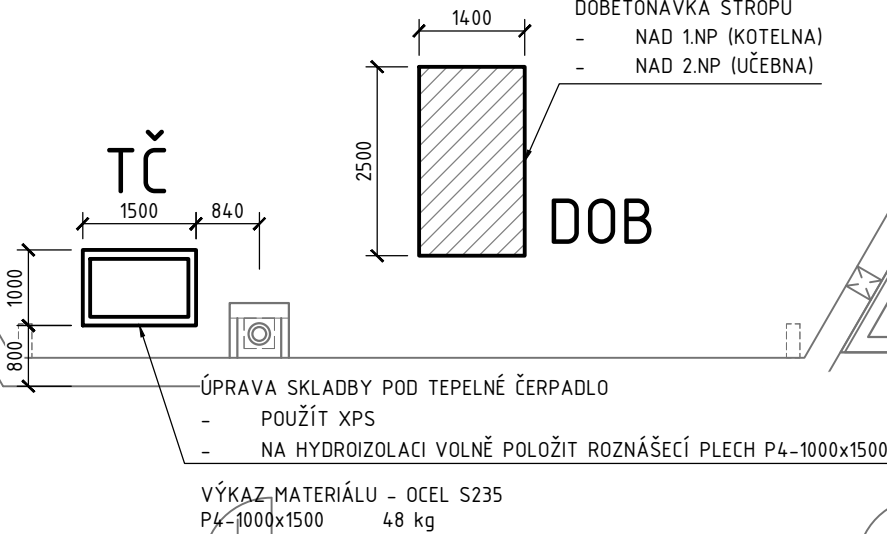


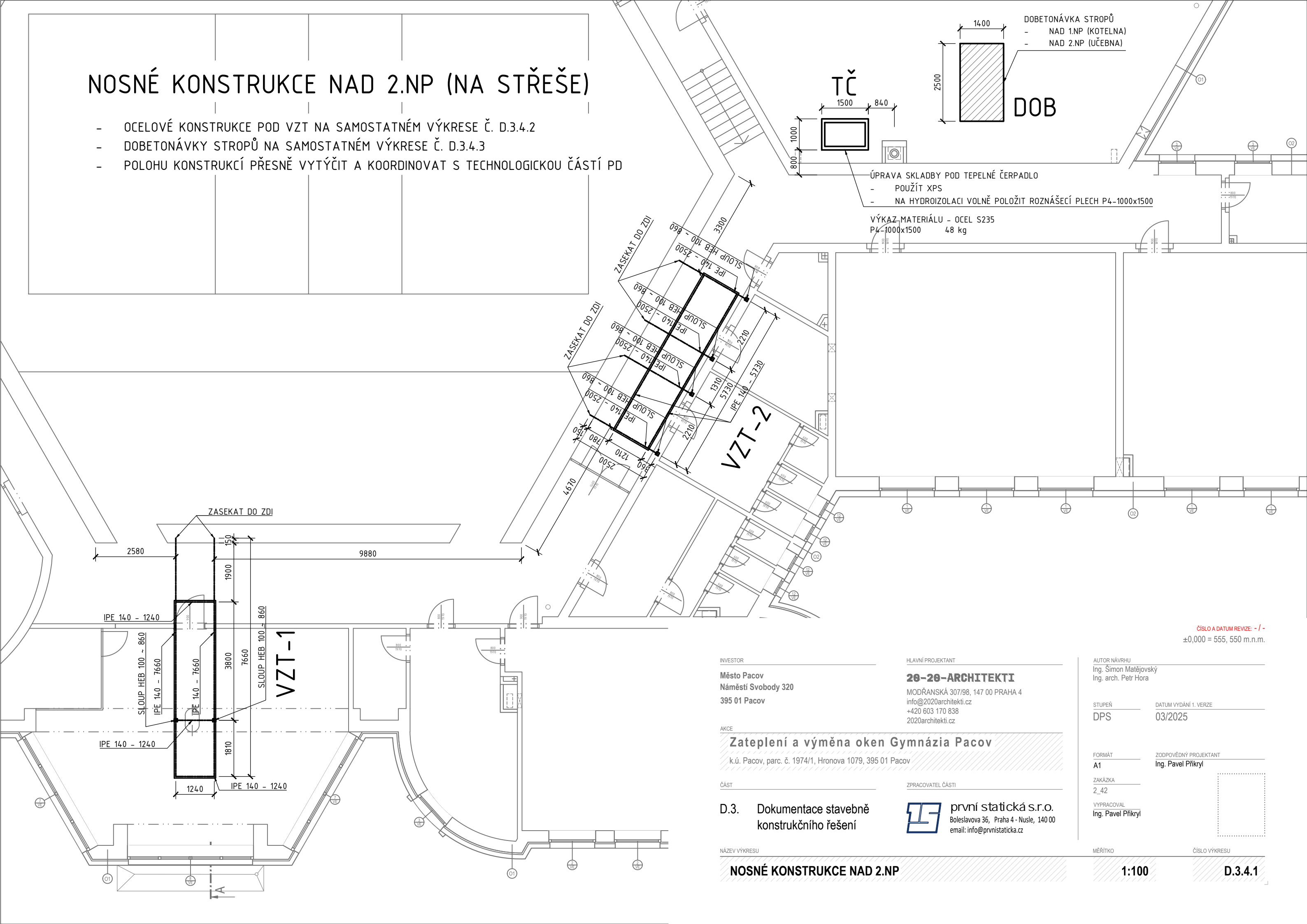
# NOSNÉ KONSTRUKCE NAD 2.NP (NA STŘEŠE)

- OCELOVÉ KONSTRUKCE POD VZT NA SAMOSTATNÉM VÝKRESE Č. D.3.4.2
- DOBETONÁVKY STROPŮ NA SAMOSTATNÉM VÝKRESE Č. D.3.4.3
- POLOHU KONSTRUKCÍ PŘESNĚ VYTÝČIT A KOORDINOVAT S TECHNOLOGICKOU ČÁSTÍ PD



ÚPRAVA SKLADBY POD TEPELNÉ ČERPADLO  
- POUŽÍT XPS  
- NA HYDROIZOLACI VOLNĚ POLOŽIT ROZNÁŠECÍ PLECH P4-1000x1500

VÝKAZ MATERIÁLU - OCEL S235  
P4-1000x1500 48 kg



ČÍSLO A DATUM REVIZE: - / -  
±0,000 = 555, 550 m.n.m.

INVESTOR

Město Pacov  
Náměstí Svobody 320  
395 01 Pacov

AKCE

Zateplení a výměna oken Gymnázia Pacov

k.ú. Pacov, parc. č. 1974/1, Hronova 1079, 395 01 Pacov

ČÁST

D.3. Dokumentace stavebně  
konstrukčního řešení

NÁZEV VÝKRESU

NOSNÉ KONSTRUKCE NAD 2.NP

HLAVNÍ PROJEKTANT

**20-20-ARCHITEKTI**

MODŘANSKÁ 307/98, 147 00 PRAHA 4  
info@2020architekti.cz  
+420 603 170 838  
2020architekti.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI



první statická s.r.o.  
Boleslavova 36, Praha 4 - Nusle, 140 00  
email: info@prvnistaticka.cz

AUTOR NÁVRHU

Ing. Šimon Matějovský  
Ing. arch. Petr Hora

STUPEŇ

DPS

DATUM VYDÁNÍ 1. VERZE

03/2025

FORMÁT

A1

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. Pavel Příkryl

ZAKÁZKA

2\_42

VYPRACOVAL

Ing. Pavel Příkryl

MĚŘÍTKO

1:100

ČÍSLO VÝKRESU

D.3.4.1