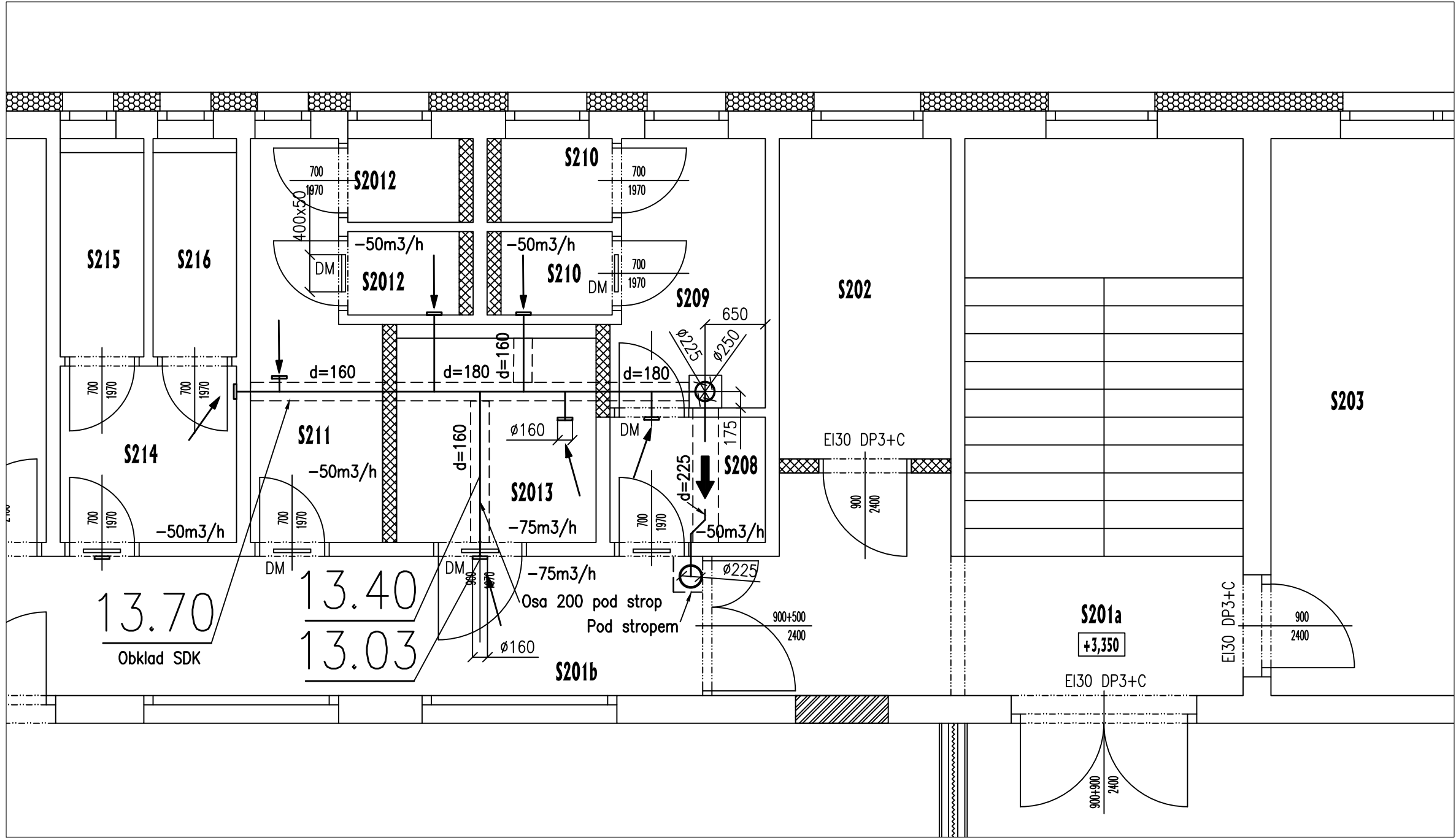
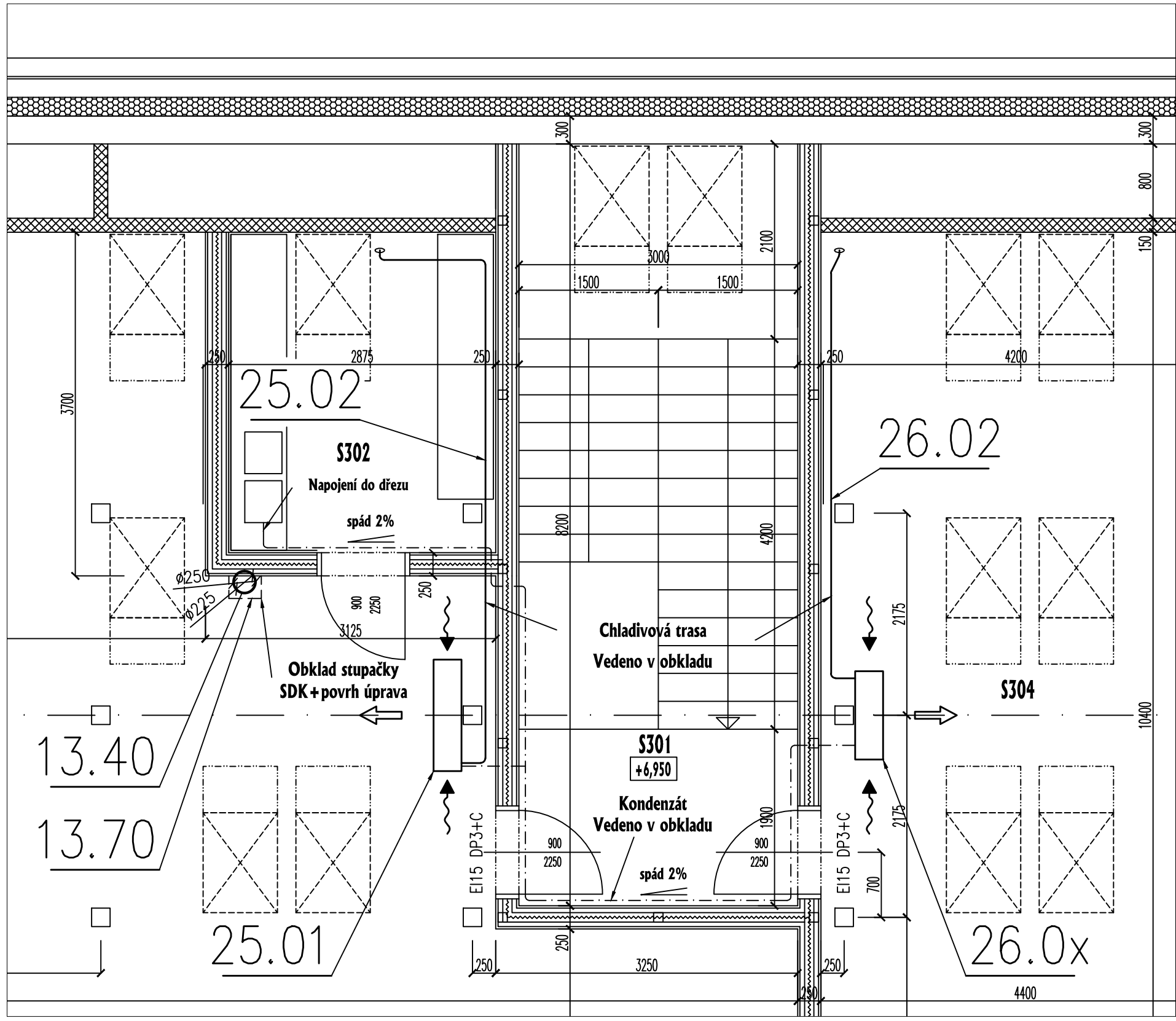


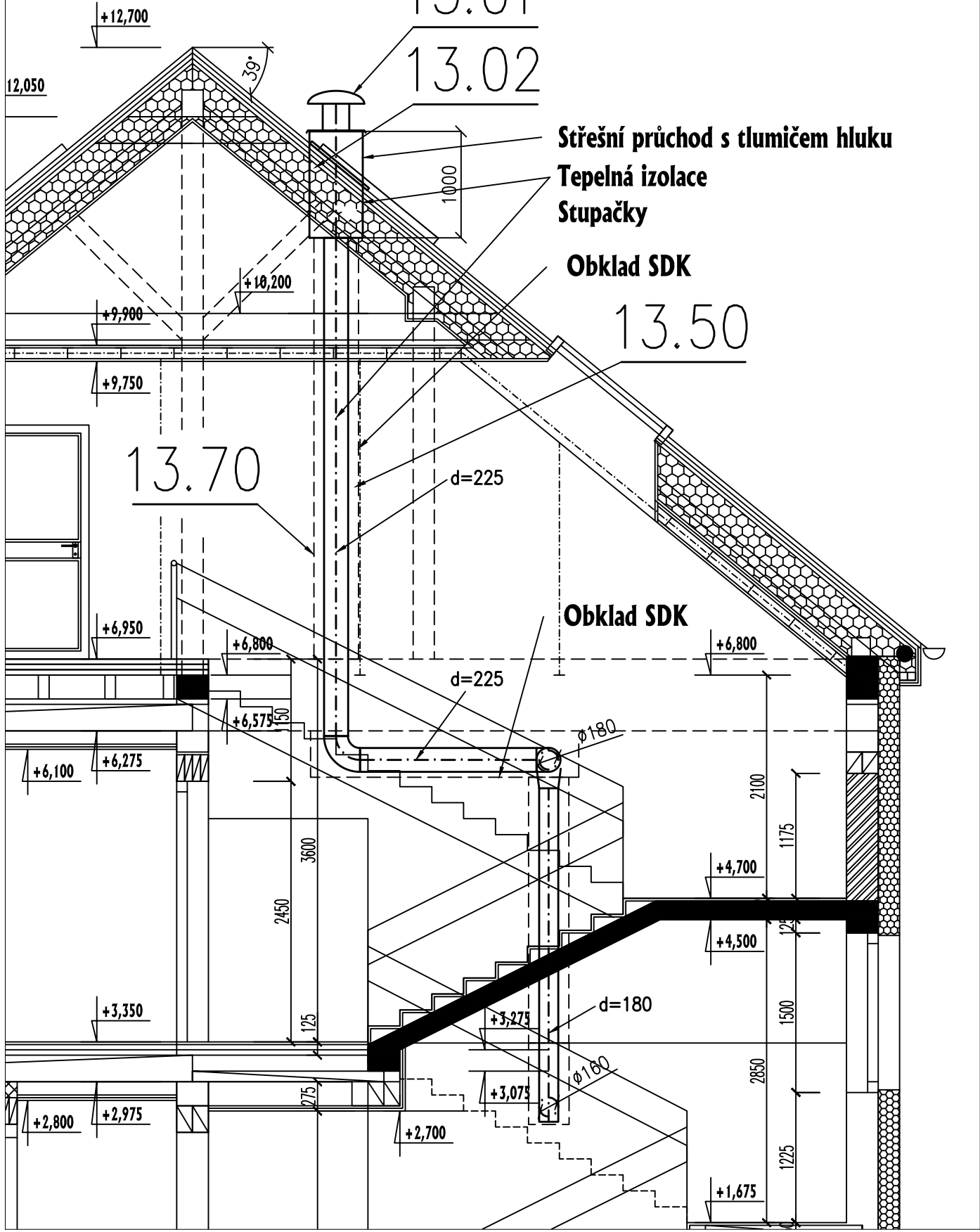
Pūdorys 2.NP



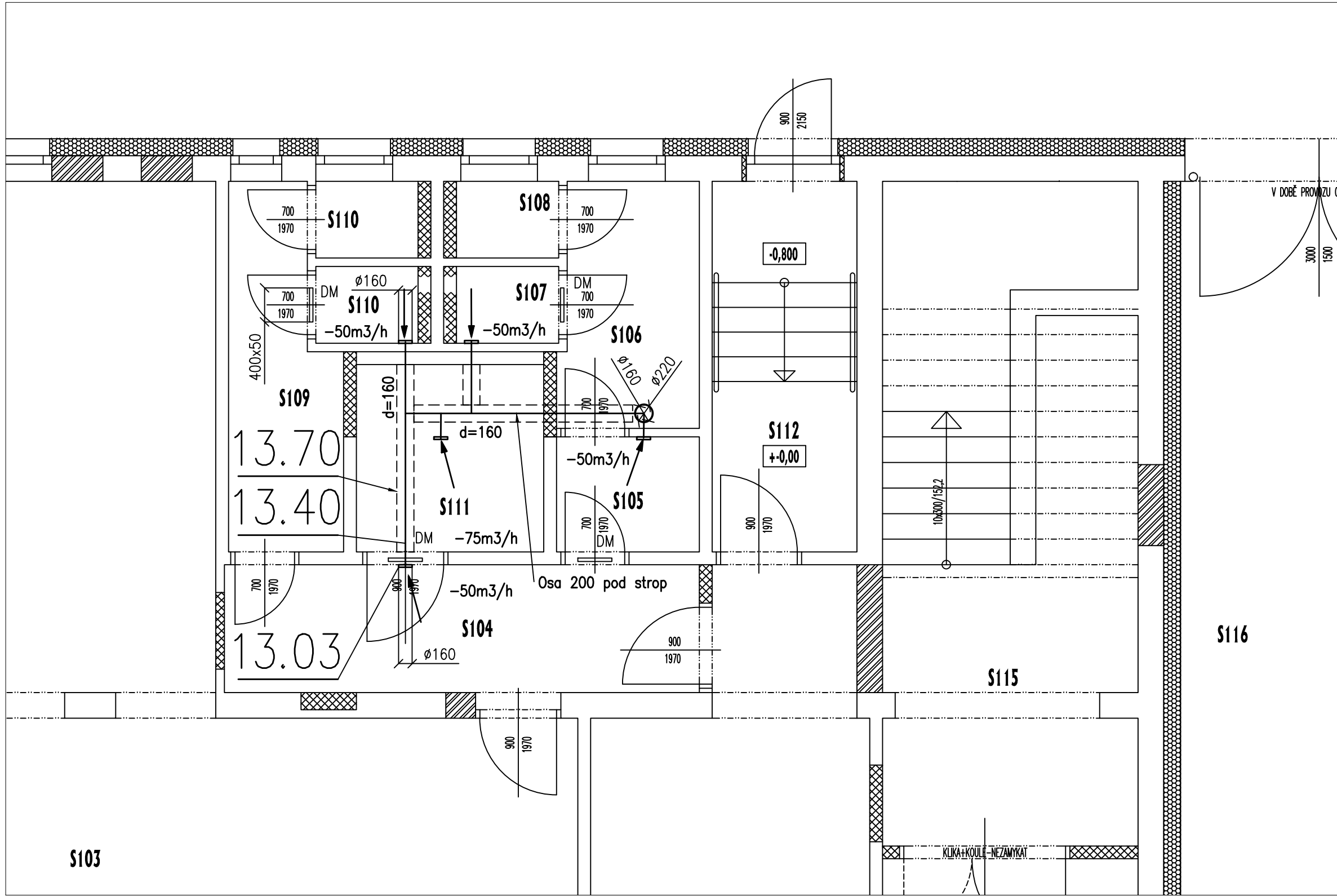
Podkroví



Řez z.č. 13.01



Pūdorys 1.NP



Řez příčný
Přes S304

26.01

26.02

Plošina se zábradlím

Chladivová trasa
Vedeno v obkladu

2800

1000

Podkroví-det.instal. na střeše

2000

800

Nosnost 150kg
Plošina

200

25.01

25.03

39°

2000

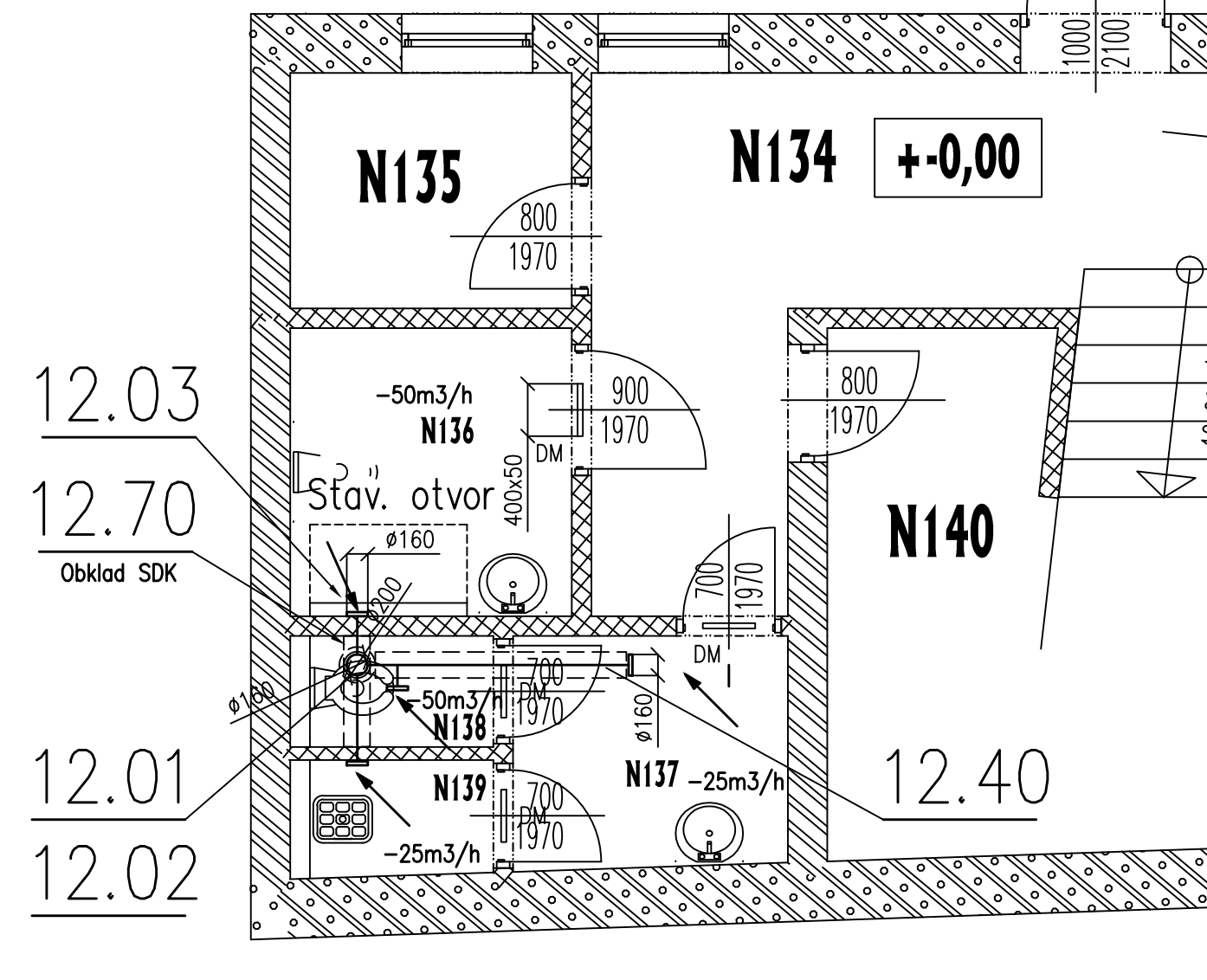
800


Nosnost 150kg
Plošina

26.01

26.03

Přodorys 1.NP HZ
HZ zaměstnanci a veřejnost



Gen. projektant Ing. Arch. R. TESÁŘIK	Zodp. projektant Ing. JOSEF SVOBODA	Vypracoval Ing. JOSEF SVOBODA	Kontroloval Ing. PETR POLÁČEK CSc.	 <p>Číslo zakázky 423547, 695 01 Hodonín, IČO 253622 Tel: 538 321 001, Fax: 538 244 695 e-mail: projekt@airtechnology.cz, www.airtechnology.cz</p>
Zadavatel Investor Místo stavby				
PROST s.r.o. HODONÍN, BRNĚNSKÁ 3497, 69501 HODONÍN OBEC VRANOVICE VRANOVICE				
Akce				
ZATEPLENÍ VZDĚLÁVACÍHO CENTRA VE VRANOVICÍCH				Číslo zakázky TP.16.42011 Datum 03/2017 Formát 84A Revize 00 Stupeň DPS Měřítko 1:50
SO/ PS SO 01 SP Svazek D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VZDUCHOTECHNIKA				Číslo výkresu Paré D.1.4-b-02
Název výkresu PŮDORYS 1NP, 2NP, PODKROVÍ A ŘEZ				