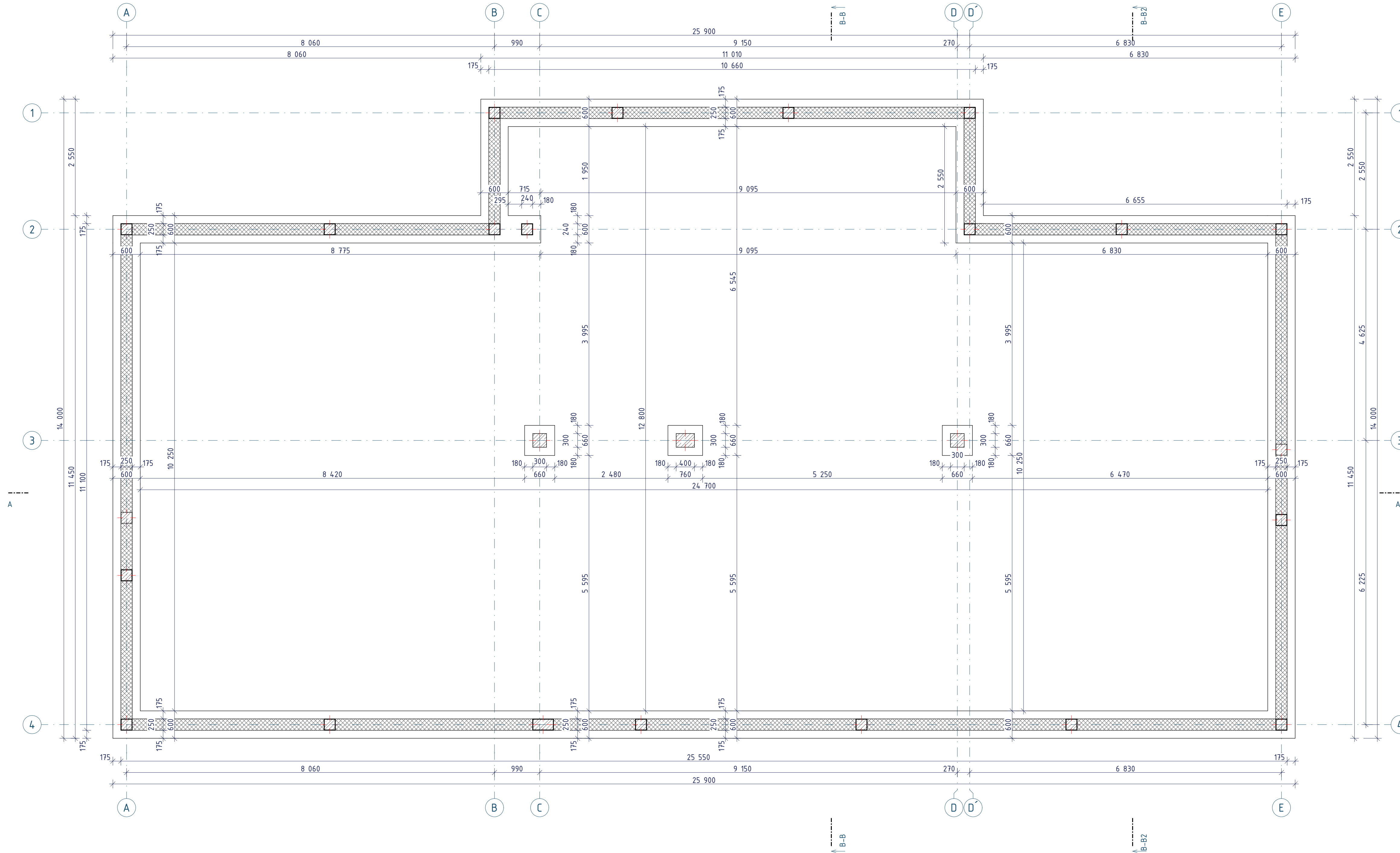
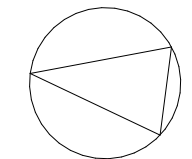


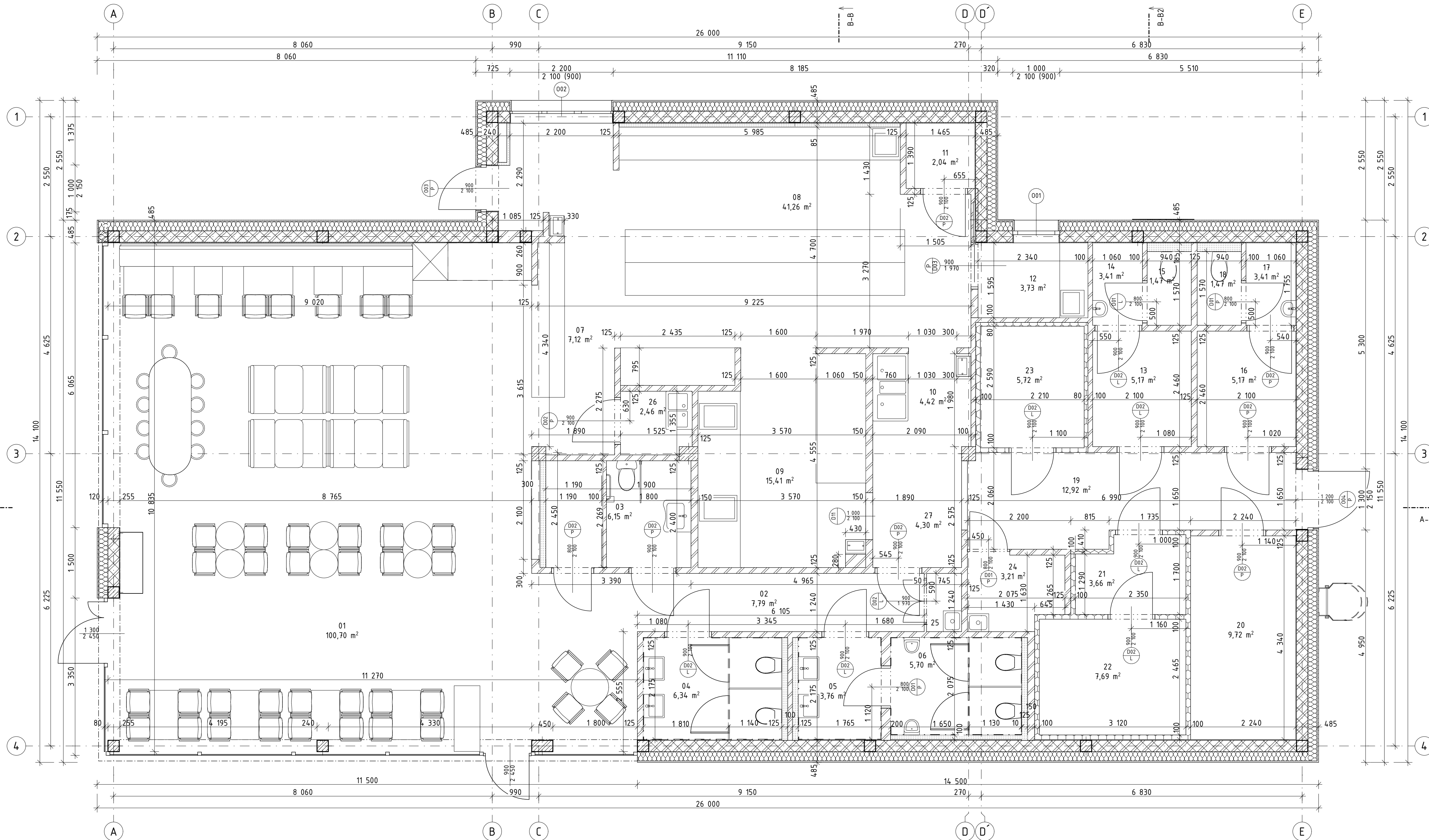
Půdorys základů



- LEGENDA MATERIÁLŮ**
- železobeton C20/25
 - POROTHERM 24 P+D P10, M5



Název projektu: Areál Modletice k.ú. Modletice, p.č. 392/1 SO 01- Rychlé občerstvení			
Stavebník: D111 Properties, a.s Čápova 457 Jesenice 252 42			
Autor dokumentace: Ing. arch. Jan Malec U Hlávky 4/697, Praha 4, 140 00, e-mail: malec@quadr.cz, tel. +420 603 263 538			
Autorský tým: Ing. Pavel Posolda, Ing. arch. Jan Malec, Ing. Nataliia Khalakhan			
Vypracoval: Ing. Nataliia Khalakhan			
Část: Architektonicko-stavební řešení			
Umístění: ±0,000 = 381,50 m. n. m. BPV, souřadnicový systém S-JTSK	Datum: 09/2024	Měřítko: 1:50	Formát:
Název výkresu: SO 01/ Půdorys základů	Číslo výkresu: D.1.1.1	Stupeň: DSP	Paré:



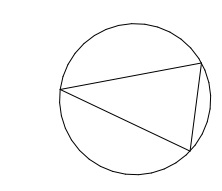
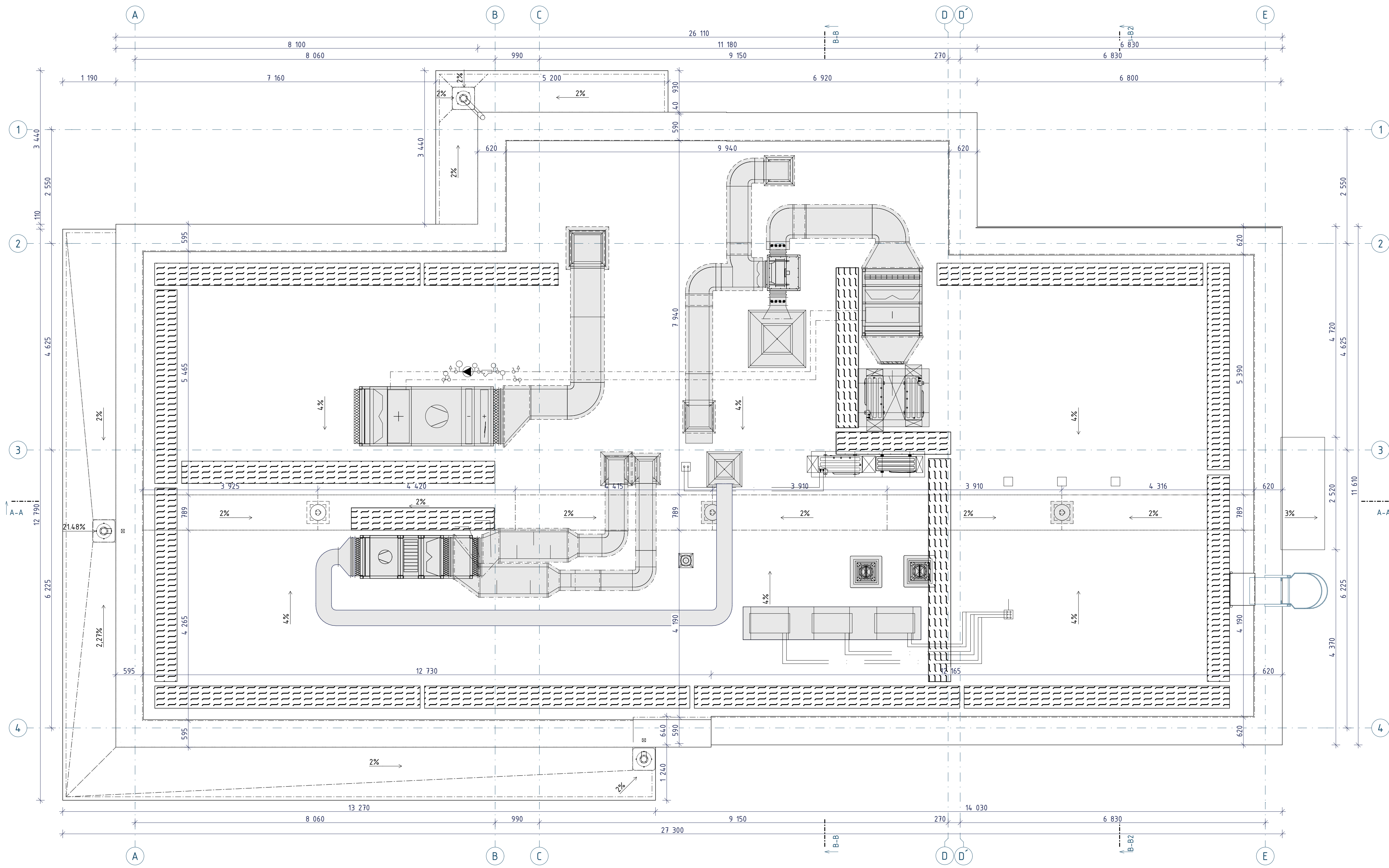
Tabulka místnosti 1.NP		
č.m.	Název místnosti	Plocha (m ²)
01	Jídlna	100,70
02	Chodba	7,79
03	WC inval	6,15
04	WC ženy	6,34
05	Předšň WC muži	3,76
06	WC muži	5,70
07	Přijem	7,12
08	Příprava	41,26
09	Smažení	15,41
10	Mytí	4,42
11	Vedoucí směny	2,04
12	Denní místnost	3,73
13	Šatna muži	5,17
14	Předšň WC muži	3,41
15	Hygiena muži	1,47
16	Šatna ženy	5,17
17	Předšň WC ženy	3,41
18	Hygiena ženy	1,47
19	Chodba	12,92
20	Suchý sklad	9,72
21	Chladirna	3,66
22	Mrazák	7,69
23	Chladirna masa	5,72
24	Technická místnost	3,21
25	Úklid	0,92
26	Mytí táck	2,46
27	Komunikace	4,30
		275,14 m²

LEGENDA MATERIÁLŮ

	železobeton C20/25		TI EPS STABIL 200
	POROTHERM 24 P-D P10, M5		TI minerální vata
	zdivo z betonových tvárnic		TI PIR
	SDK příčka / předstěna		

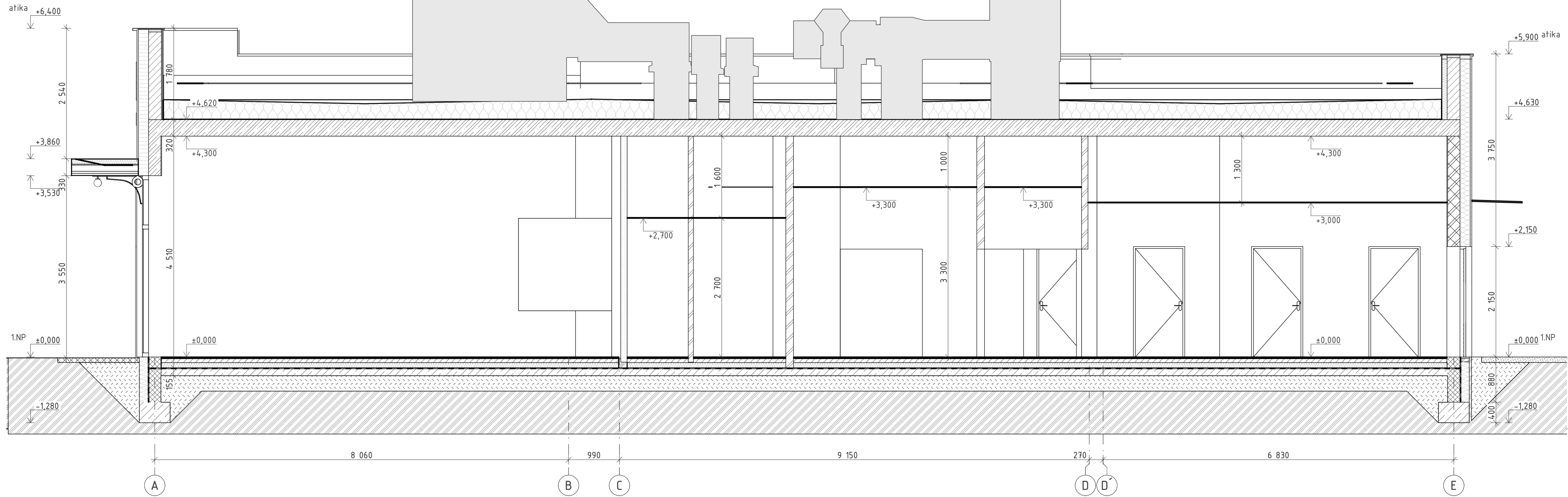
Název projektu: Areál Modletice k.ú. Modletice, p.č. 392/1 SO 01- Rychlé občerstvení			
Stavebník: D111 Properties, a.s. Čápova 457 Jesenice 252 42			
Autor dokumentace: Ing. arch. Jan Malec U Hlávky 4/697, Praha 4, 140 00, e-mail: malec@quadr.cz, tel. +420 603 263 538			
Autorský tým: Ing. Pavel Posolda, Ing. arch. Jan Malec, Ing. Nataliia Khalakhan			
Vypracoval: Ing. Nataliia Khalakhan			
Část: Architektonicko-stavební řešení			
Umístění: ±0,000 = 381,50 m. n. m. BPV, souřadnicový systém S-JTSK	Datum: 09/2024	Měřítko: 1:50	Formát:
Název výkresu: SO 01/ Půdorys 1.NP	Číslo výkresu: D.1.1.2	Stupeň: DSP	Paré:

Půdorys střechy

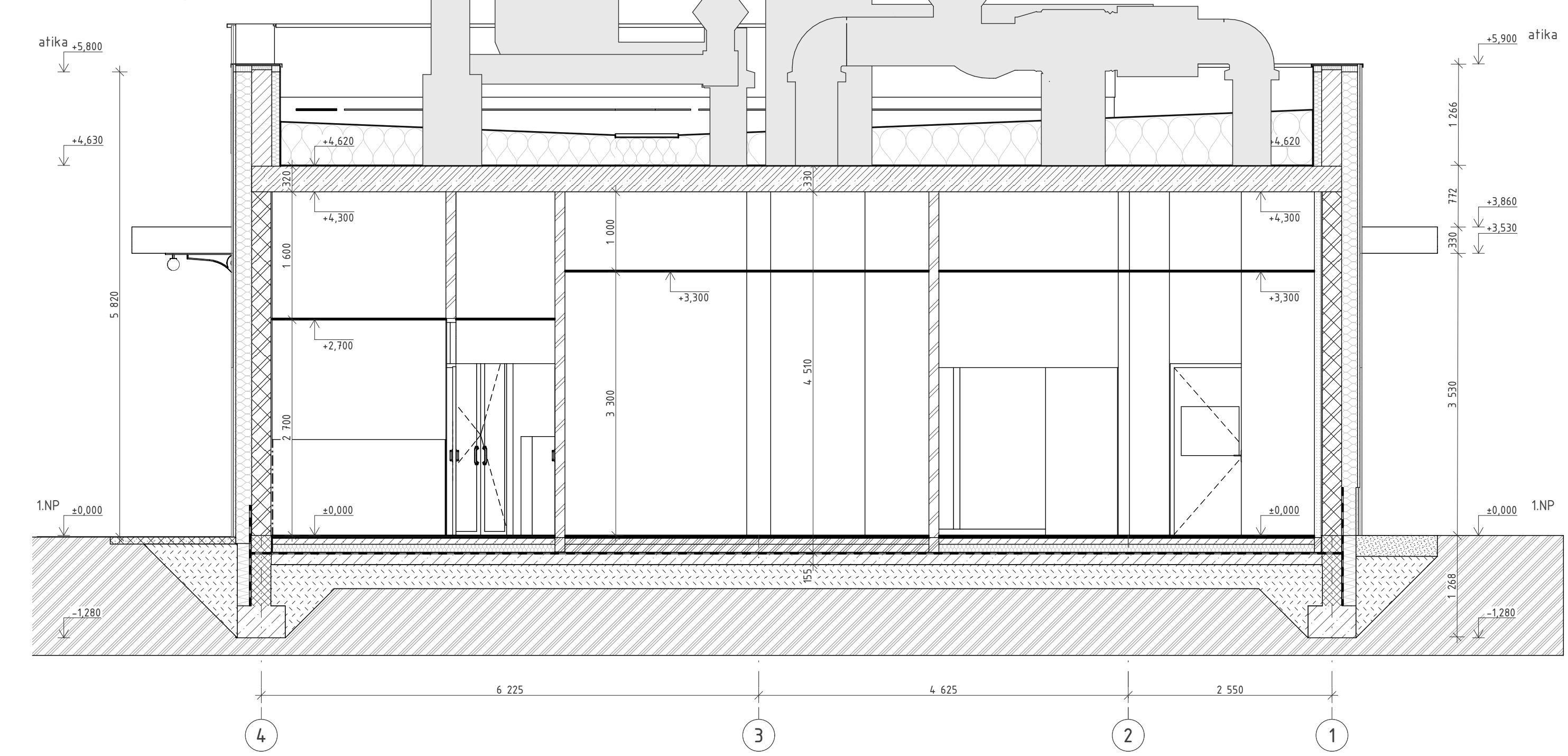


Název projektu: Areál Modletice k.ú. Modletice, p.č. 392/1 SO 01- Rychlé občerstvení			
Stavebník: D111 Properties, a.s. Čápova 457 Jesenice 252 42			
Autor dokumentace: Ing. arch. Jan Malec U Hlávky 4/697, Praha 4, 140 00, e-mail: malec@quadr.cz, tel. +420 603 263 538			
Autorský tým: Ing. Pavel Posolda, Ing. arch. Jan Malec, Ing. Nataliia Khalakhan			
Vypracoval: Ing. Nataliia Khalakhan			
Část: Architektonicko-stavební řešení			
Umístění: ±0,000 = 381,50 m. n. m. BPV, souřadnicový systém S-JTSK	Datum: 09/2024	Měřítko: 1:50	Formát:
Název výkresu: SO 01/ Půdorys střechy	Číslo výkresu: D.1.1.3	Stupeň: DSP	Paré:












Řez AA podélný




Řez BB příčný

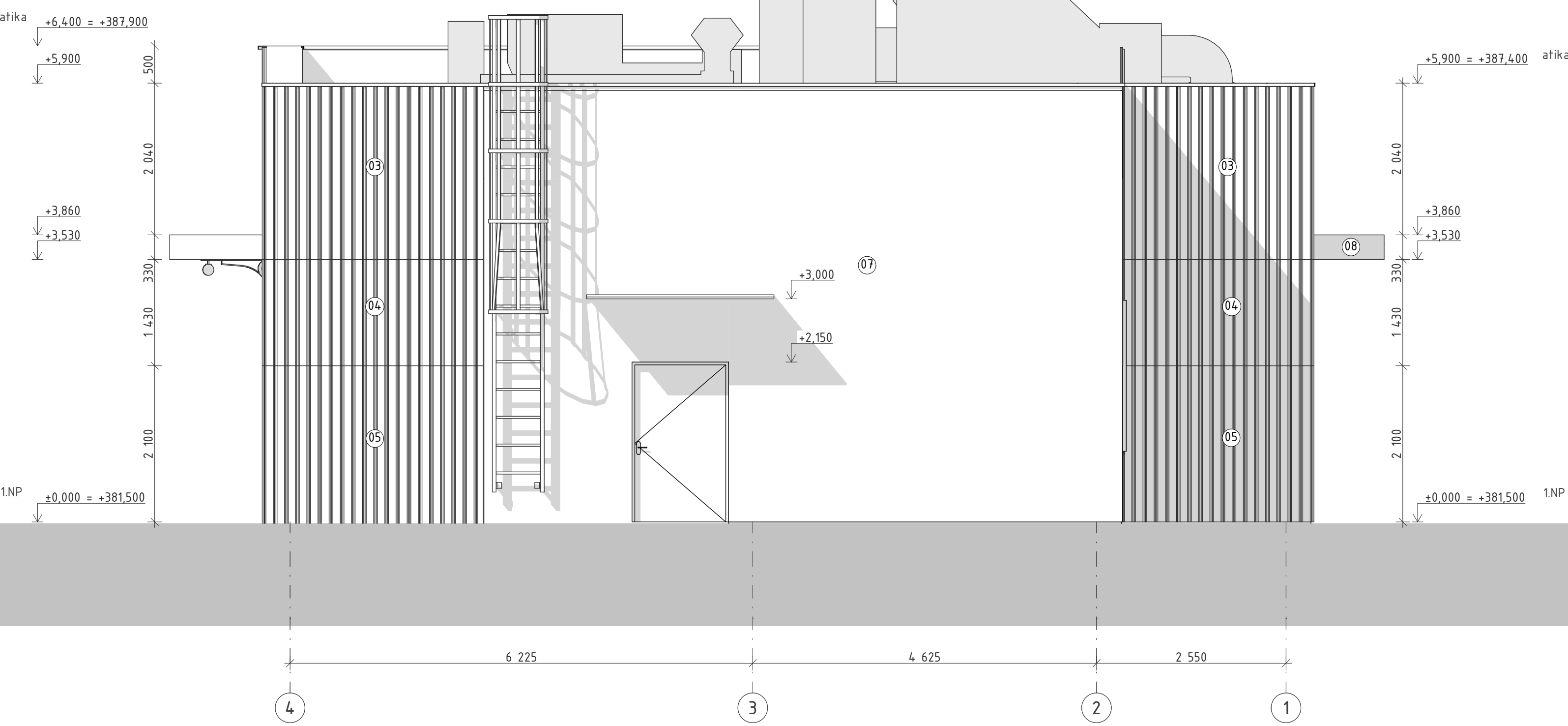


LEGENDA MATERIÁLŮ

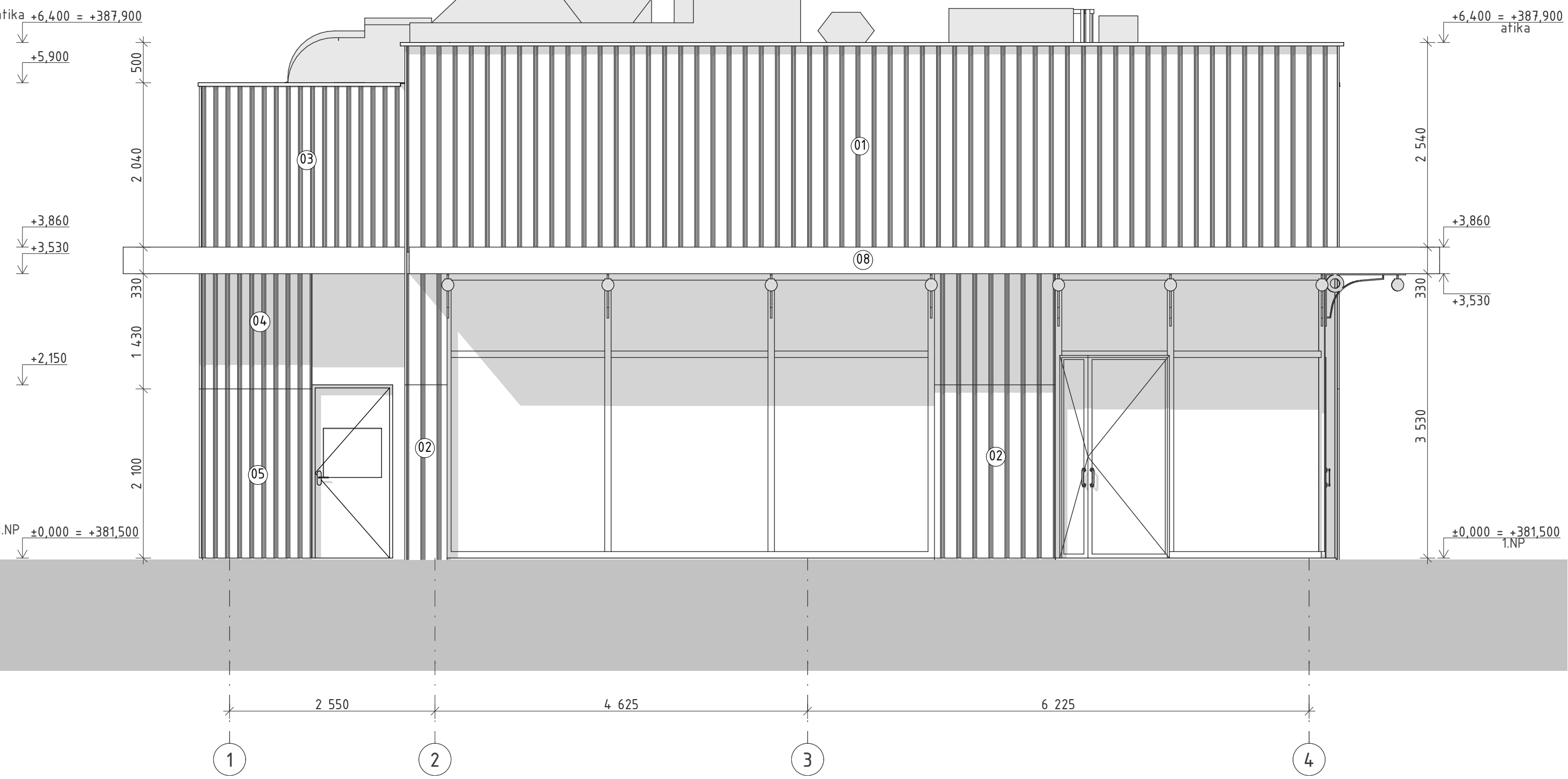
-  železobeton C20/25
-  POROTHERM 24 P+D P10, M5
-  zdivo z betonových tvárnic
-  SDK příčka / předstěna
-  TI EPS STABIL 200
-  TI minerální vata
-  TI PIR
-  HI hydroizolační asfaltový modifikovaný pás
-  Zemina - původní
-  Zemina - zásyp
-  Štěrka 16/32

Název projektu: Areál Modletice k.ú. Modletice, p.č. 392/1 SO 01- Rychlé občerstvení			
Stavebník:	D111 Properties, a.s. Čápova 457 Jesenice 252 42		
Autor dokumentace:	Ing. arch. Jan Malec U Hlávky 4/697, Praha 4, 140 00, e-mail: malec@quadr.cz, tel. +420 603 263 538		
Autorský tým:	Ing. Pavel Posolda, Ing. arch. Jan Malec, Ing. Nataliia Khalakhan		
Vypracoval:	Ing. Nataliia Khalakhan		
Část:	Architektonicko-stavební řešení		
Umístění: ±0,000 = 381,50 m. n. m. BPV, souřadnicový systém S-JTSK	Datum: 09/2024	Měřítko: 1:50	Formát:
Název výkresu: SO 01/ Řezy	Číslo výkresu: D.1.1.4	Stupeň: DSP	Paré:

Jižní pohled



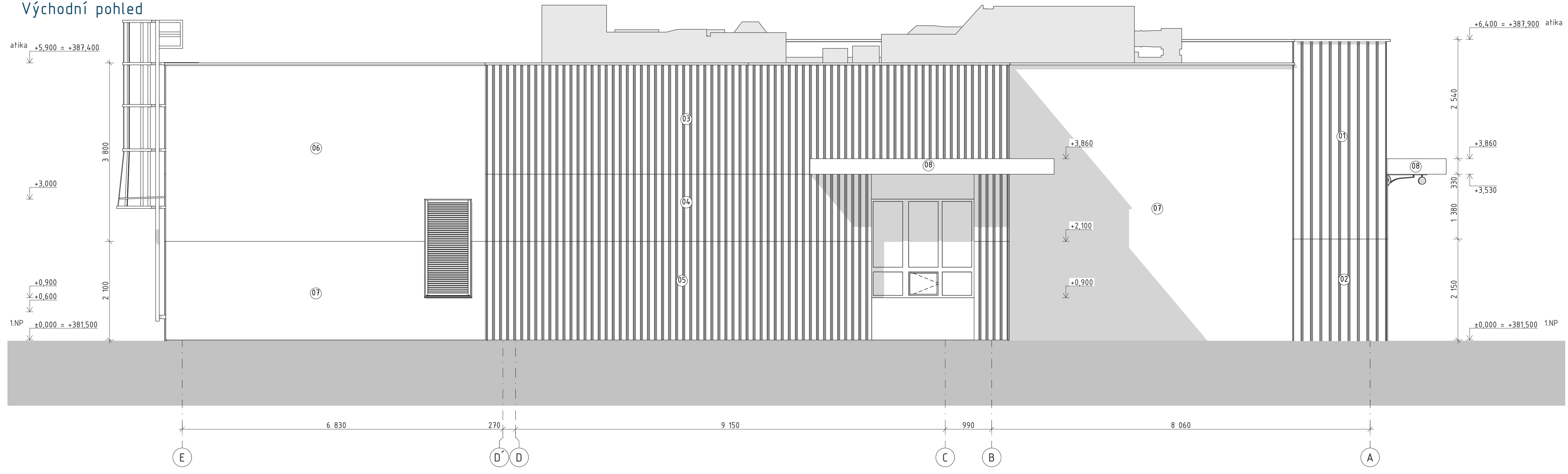
Severní pohled



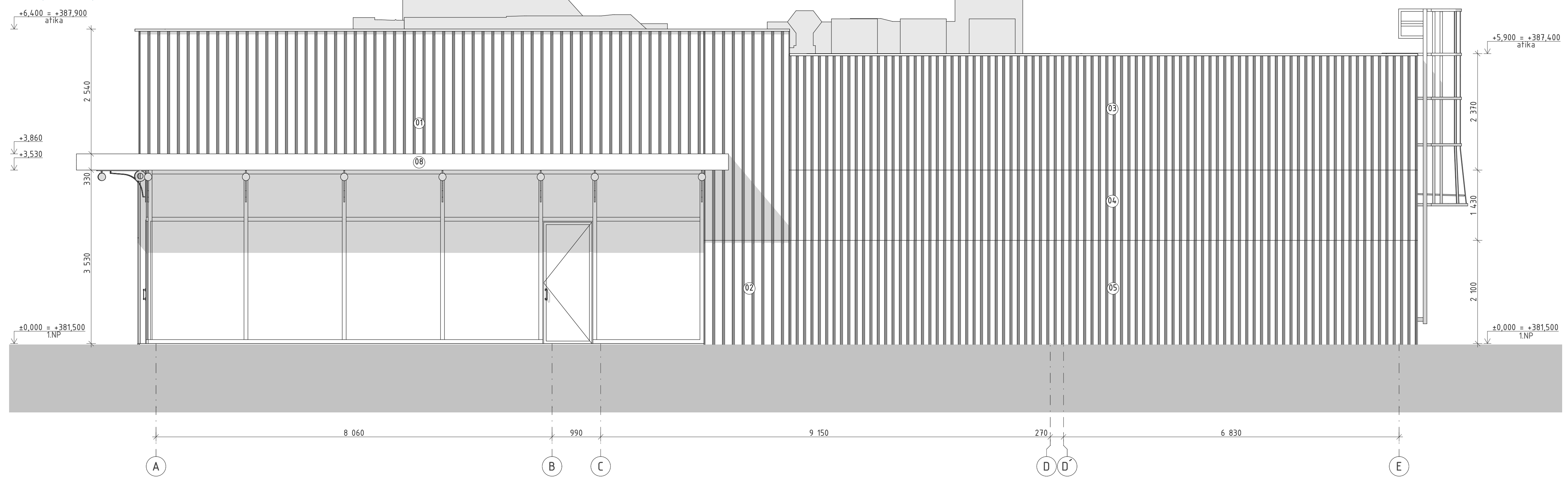
- 01 Oranžové panely Albond odstín RAL 2003
- 02 Sedé panely Albond odstín RAL 9002
- 03 Trapézový plech odstín RAL 180 70 20
- 04 Trapézový plech odstín RAL 180 80 15
- 05 Trapézový plech odstín RAL 9002
- 07 Sedá omítka odstín RAL 9002
- 08 Ocelová střecha lakovaná odstín RAL 5018

Název projektu: Areál Modletice k.ú. Modletice, p.č. 392/1 SO 01- Rychlé občerstvení			
Stavebník: D111 Properties, a.s. Čápova 457 Jesenice 252 42			
Autor dokumentace: Ing. arch. Jan Malec U Hellady 4/697, Praha 4, 140 00, e-mail: malec@quadr.cz, tel. +420 603 263 538			
Autorský tým: Ing. Pavel Posolda, Ing. arch. Jan Malec, Ing. Nataliia Khalakhan			
Vypracoval: Ing. Nataliia Khalakhan			
Část: Architektonicko-stavební řešení			
Umístění: ±0,000 = 381,50 m. n. m. BPV, souřadnicový systém S-JTSK	Datum: 09/2024	Měřítko: 1:50	Formát:
Název výkresu: SO 01/ Severní a jižní pohled	Číslo výkresu: D.1.1.5	Stupeň: DSP	Paré:

Východní pohled



Západní pohled



- 01 Oranžové panely Albond odstín RAL 2003
- 02 Sídkové panely Albond odstín RAL 9002
- 03 Trápákový plech odstín RAL 180 70 20
- 04 Trápákový plech odstín RAL 180 80 15
- 05 Trápákový plech odstín RAL 9002
- 06 Oranžová omítka odstín RAL 2003
- 07 Sídková omítka odstín RAL 9002
- 08 Ocotlová střeška lakovaná odstín RAL 5018

Název projektu: Areál Modletice k.ú. Modletice, p.č. 392/1 SO 01- Rychlé občerstvení			
Stavebník: D111 Properties, a.s Čápova 457 Jesenice 252 42			
Autor dokumentace: Ing. arch. Jan Malec U Hlávky 4/697, Praha 4, 140 00, e-mail: malec@quadr.cz, tel. +420 603 263 538			
Autorský tým: Ing. Pavel Posolda, Ing. arch. Jan Malec, Ing. Nataliia Khalakhan			
Vypracoval: Ing. Nataliia Khalakhan			
Část: Architektonicko-stavební řešení			
Umístění: ±0,000 = 381,50 m. n. m. BPV, souřadnicový systém S-JTSK	Datum: 09/2024	Měřítko: 1:50	Formát:
Název výkresu: SO 01/ Východní a západní pohled		Číslo výkresu: D.1.1.6	Stupeň: DSP
		Paré:	

