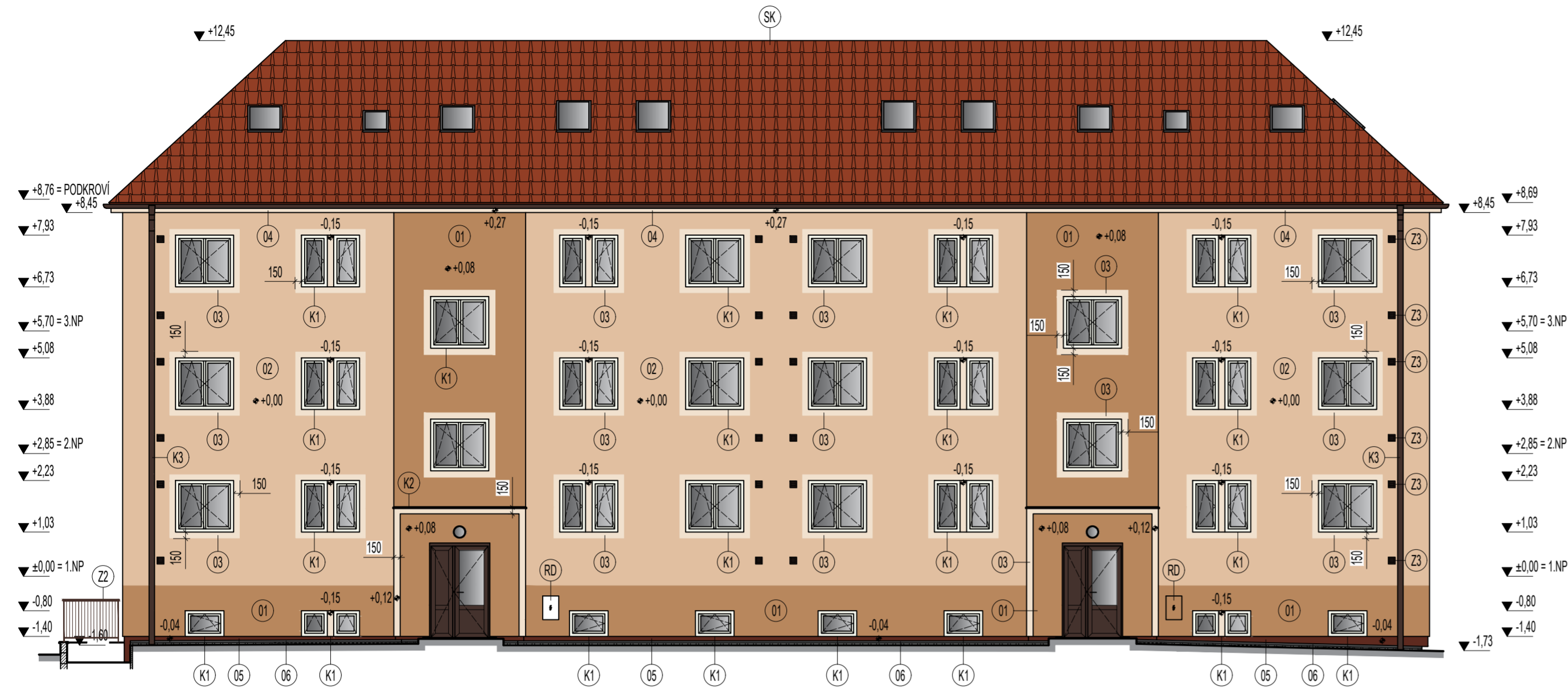


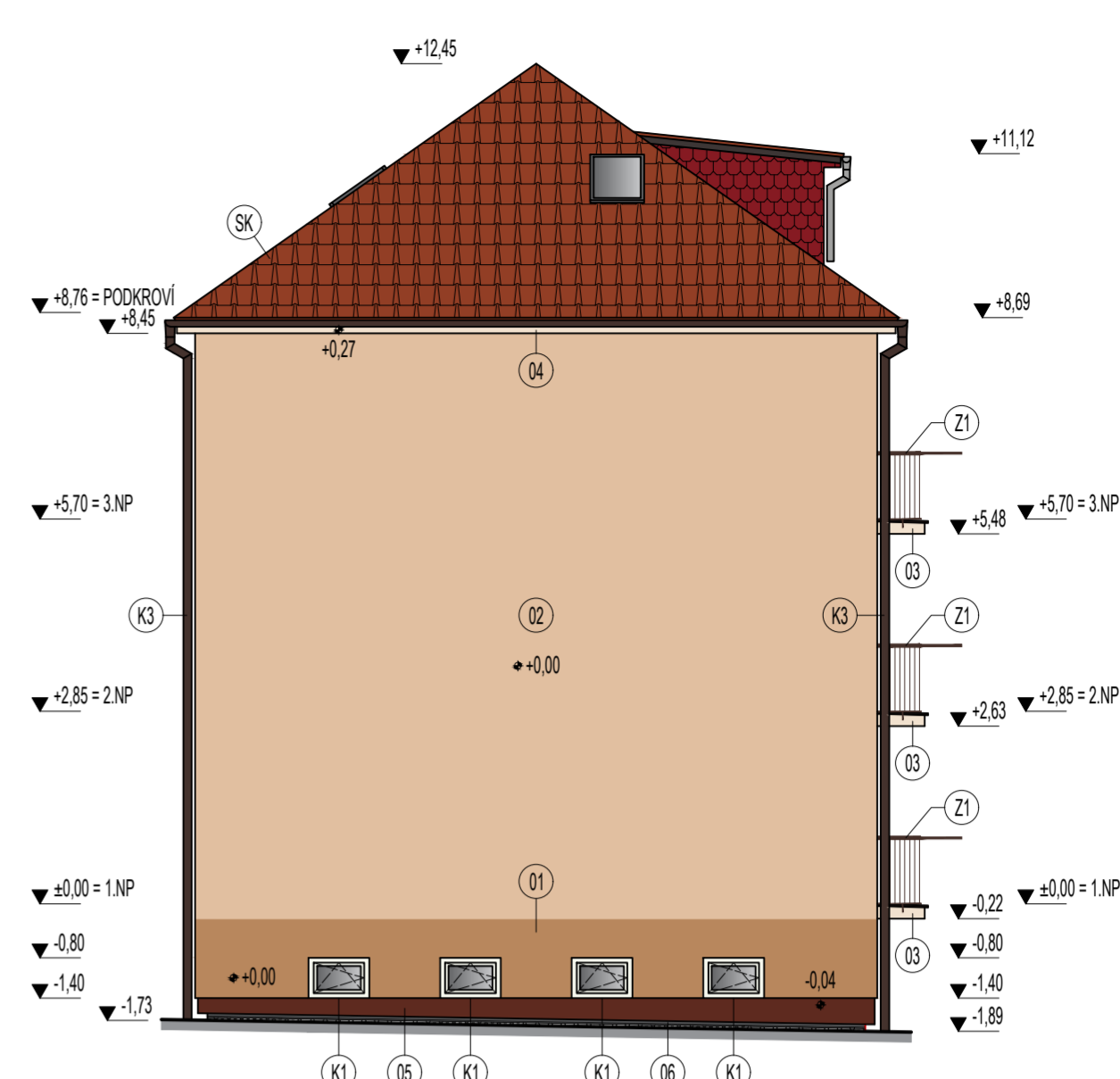
POHLED SEVEROVÝCHODNÍ

BAREVNÉ ŘEŠENÍ, M 1:100



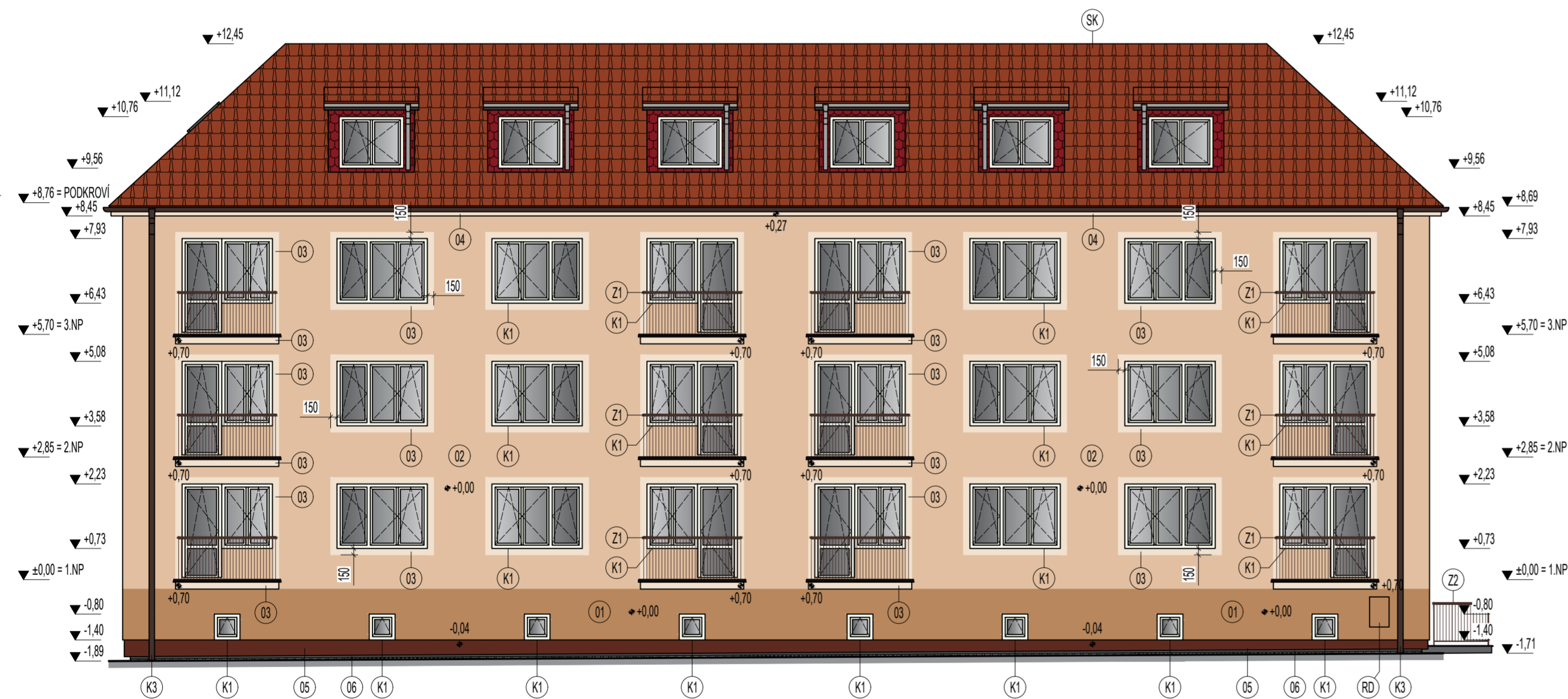
POHLED SEVEROZÁPADNÍ

BAREVNÉ ŘEŠENÍ, M 1:100



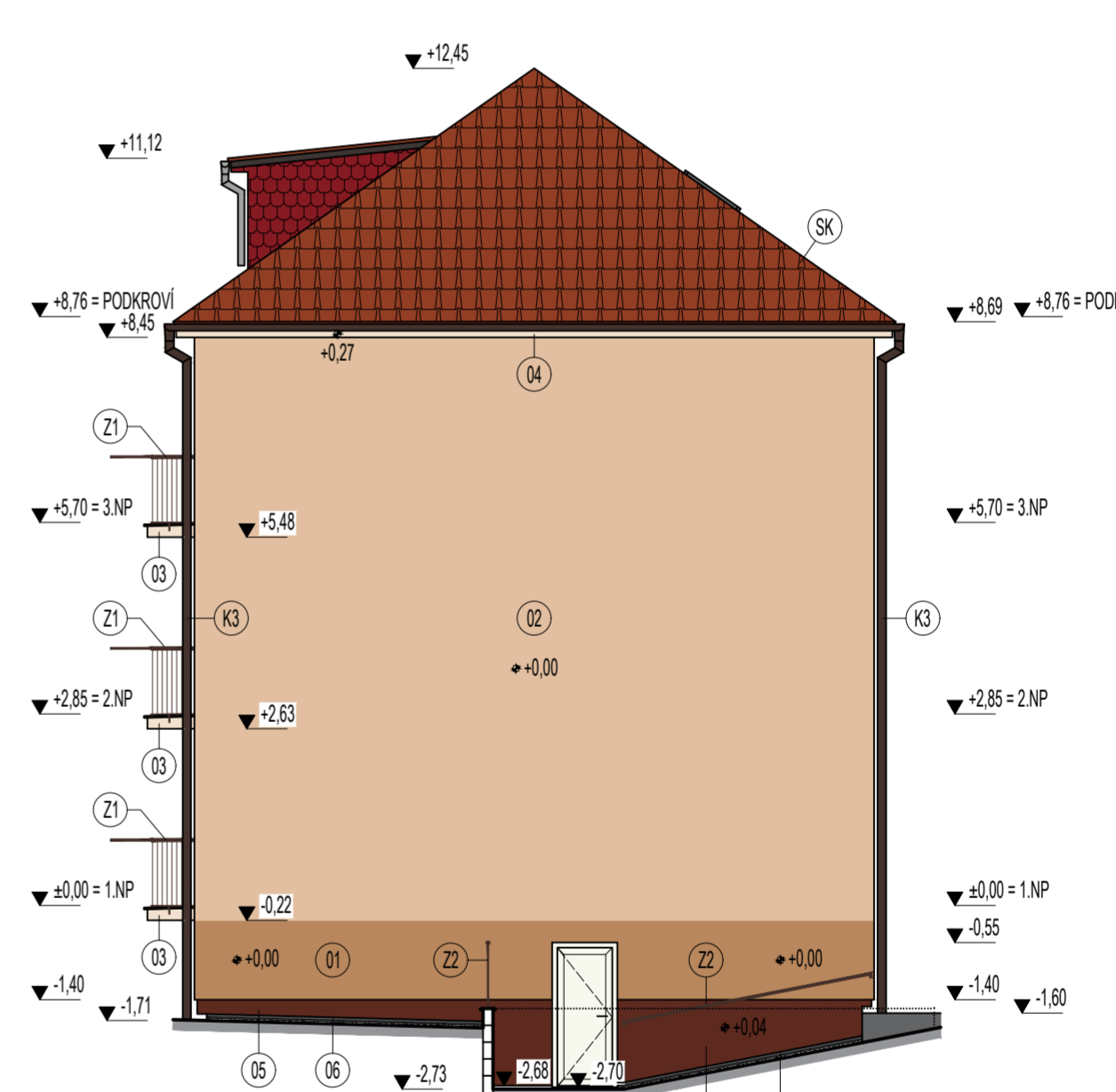
POHLED JIHOZÁPADNÍ

BAREVNÉ ŘEŠENÍ, M 1:100



POHLED JIHOVÝCHODNÍ

BAREVNÉ ŘEŠENÍ, M 1:100



LEGENDA MATERIÁLŮ

- OBVODOVÝ PĚŠT - STĚNY
- TENKOVŘSTVÁ SILIKONOVÁ PROBARVENÁ OMÍTKA, tl. 2,0 mm, ODSŤÍN č. 2062
 - TENKOVŘSTVÁ SILIKONOVÁ PROBARVENÁ OMÍTKA, tl. 2,0 mm, ODSŤÍN č. 2065
- OBVODOVÝ PĚŠT - SOKL
- DEKORATIVNÍ MOZAIKOVÁ OMÍTKA - ODSŤÍN č. 217
 - NOPOVÁ FÓLIE S UKONČOVACÍ LÍSTOU (ČERNÁ)
- OBVODOVÝ PĚŠT - ŘÍMSA
- TENKOVŘSTVÁ SILIKONOVÁ PROBARVENÁ OMÍTKA, tl. 1,0 mm, ODSŤÍN č. 2068
- OBVODOVÝ PĚŠT - ŠAMBRÁNY, BALKONY, LEMOVÁNÍ HL. VSTUP
- TENKOVŘSTVÁ SILIKONOVÁ PROBARVENÁ OMÍTKA, tl. 1,0 mm, ODSŤÍN č. 2068

- KLEMPÍRSKÉ A ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY
- KLEMPÍRSKÉ VÝROBKY - PARAPETY, DEŠTOVÉ SVODY - POZINK. PLECH S PVRCHOVOU ÚPRAVOU POLYESTEROVÝM LAKEM. BARVA HNĚDÁ (RAL 8017)
 - ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY - 2x SYSTÉMOVÝ NÁTER NA KOV, BARVA HNĚDÁ (RAL 8017)

POZNÁMKA

- PRO URČENÍ ODSŤÍNŮ BAREVNÉHO ŘEŠENÍ BYL POUŽIT JAKO REFERENČNÍ VZORNIK STACHEMA A PRO MOZAIKOVOU DEKORATIVNÍ OMÍTKU JAKO REFERENČNÍ VZORNIK CEMIX

- (SK) (STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KRYTINA)
- STÁVAJÍCÍ KERAMICKÉ TAŠKY
- (O1) (OBVODOVÉ STĚNY) - ODSŤÍN č. 2062
- TENKOVŘSTVÁ SILIKONOVÁ PROBARVENÁ OMÍTKA, tl. 2,0 mm
- (O2) (OBVODOVÉ STĚNY) - ODSŤÍN č. 2065
- TENKOVŘSTVÁ SILIKONOVÁ PROBARVENÁ OMÍTKA, tl. 2,0 mm
- (O3) (ŠAMBRÁNY, OSTĚNÍ, NADPRAŽÍ, LEMOVÁNÍ HL. VSTUP, BALKONY) - ODSŤÍN č. 2068
- TENKOVŘSTVÁ SILIKONOVÁ PROBARVENÁ OMÍTKA, tl. 1,0 mm
- (O4) (ŘÍMSA) - ODSŤÍN č. 2068
- TENKOVŘSTVÁ SILIKONOVÁ PROBARVENÁ OMÍTKA, tl. 1,0 mm
- (O5) (SOKLOVÉ ZDIVO) - ODSŤÍN č. 217
- DEKORATIVNÍ MOZAIKOVÁ OMÍTKA
- (O6) (SOKLOVÉ ZDIVO)
- NOPOVÁ FÓLIE, UKONČOVACÍ LÍŠTA

- (RD) (REVIZNÍ DVÍŘKA DO FASÁDY) - ODSŤÍN č. 2062
- TENKOVŘSTVÁ SILIKONOVÁ PROBARVENÁ OMÍTKA, tl. 2,0 mm
- (Z1) (ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY - ZÁBRADLÍ A SUŠÁKY NA PRÁDLU) - RAL 8017
- 2x SYSTÉMOVÝ NÁTER NA KOV
- (Z2) (ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY - NOVÉ ZÁBRADLÍ U VSTUPU DO 1.PP) - RAL 8017
- 2x SYSTÉMOVÝ NÁTER NA KOV
- (Z3) (VĚTRACÍ MŘÍŽKA) - RAL 8017
- MŘÍŽKA PVC
- (K1) (KLEMPÍRSKÉ VÝROBKY - OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ) - RAL 8017
- POZINKOVANÝ PLECH S PVRCHOVOU ÚPRAVOU POLYESTEROVÝM LAKEM
- (K2) (KLEMPÍRSKÉ VÝROBKY - OPLECHOVÁNÍ LEMOVÁNÍ - HL. VSTUP) - RAL 8017
- POZINKOVANÝ PLECH S PVRCHOVOU ÚPRAVOU POLYESTEROVÝM LAKEM
- (K3) (KLEMPÍRSKÉ VÝROBKY - DEŠTOVÉ SVODY) - RAL 8017
- POZINKOVANÝ PLECH S PVRCHOVOU ÚPRAVOU POLYESTEROVÝM LAKEM

Zodp. projektant:	Ing. Pavel Primas, Helsinská 2733, 390 05 Tábor, IČO: 72151897	 Architektonická a projektční kancelář Slovan Tábor – administrativní komplex ul. 9. května 678, 390 02 Tábor	
Vypracoval:	Ing. Aneta Baráková, IČO: 08046557		
Investor:	Správa města Sezimovo Ústí, Průmyslová 1095, 391 02 Sezimovo Ústí		
Umístění stavby:	parc.č. st. 625, 193/6, k.ú. Sezimovo Ústí		
Název akce:	ZATEPLENÍ BYTOVÉHO DOMU č.p. 491, ul. LIPOVÁ, SEZIMOVO ÚSTÍ	Zakázkové číslo:	Stupeň:
		2022-36	DPS
		Datum:	Paré:
		09/2022	
Číslo projektu:	D.1 DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Měřítko:	1:100
Název výkresu:	KOTEVNÍ PLÁN TEPELNÉHO ISOLANTU	Číslo výkresu:	D.1.1.19