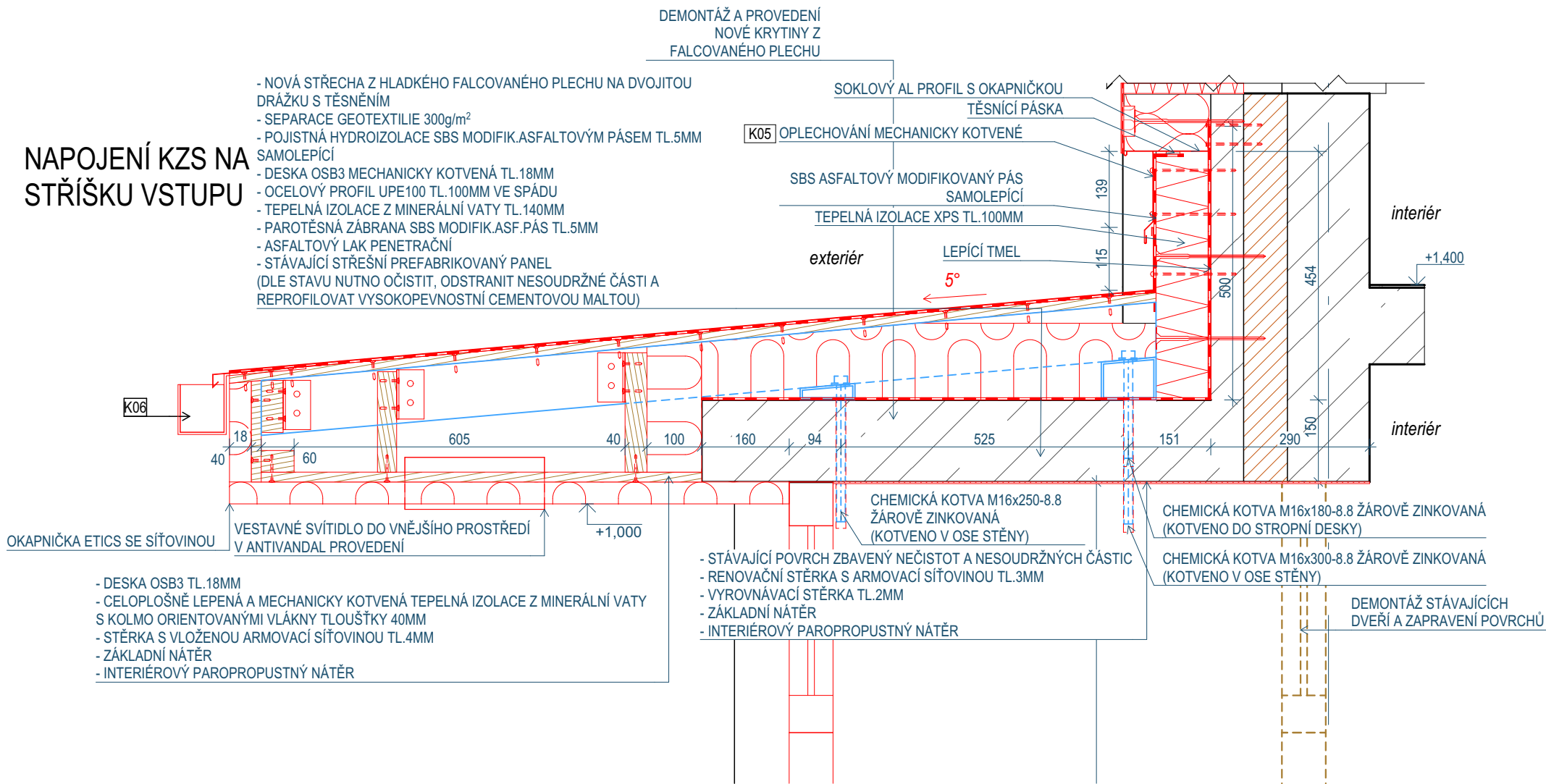
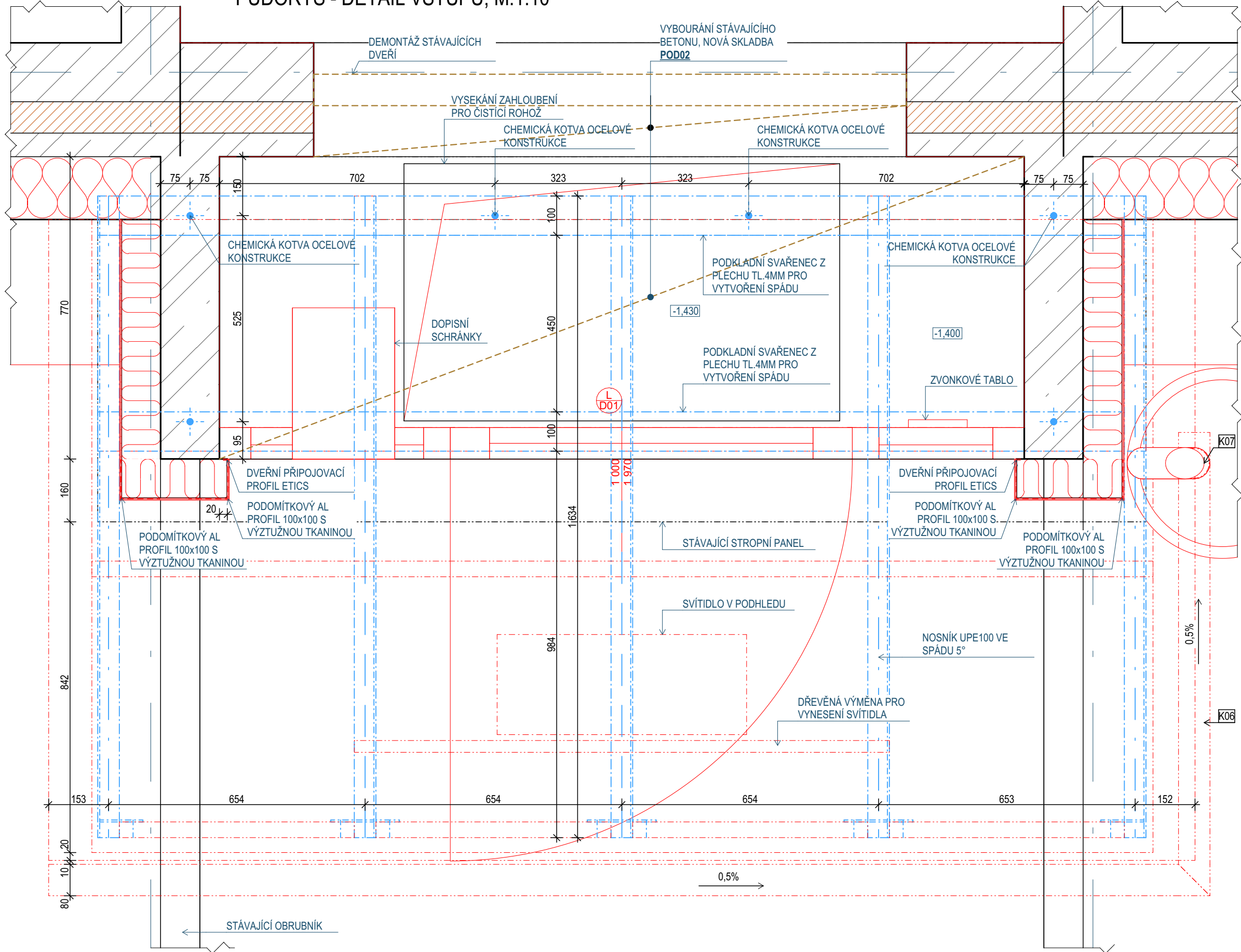


NAPOJENÍ KZS NA
STŘÍŠKU VSTUPU



PŮDORYS - DETAIL VSTUPU, M.1:10



LEGENDA KONSTRUKCÍ


- BOURANÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE
- OCELOVÁ KONSTRUKCE (OK)PŘÍSTŘEŠKU
- CHEMICKÁ KOTVA OK

LEGENDA MATERIÁLŮ

- BOURANÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ ZEMINA
- NÁSYP STÁVAJÍCÍ ZEMINOU HUTNĚNÝ
- STÁVAJÍCÍ BETON PROSTÝ
- STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETON
- STÁVAJÍCÍ TEPELNÁ IZOLACE SENDVIČOVÉHO PANELU
- NAVRHOVANÁ TEPELNÁ IZOLACE Z POLYSTYRENU EPS F
- NAVRHOVANÁ TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY
- NAVRHOVANÁ TEPELNÁ IZOLACE Z POLYSTYRENU XPS
- NAVRHOVANÁ TEPELNÁ IZOLACE - FENOLICKÁ DESKA (ZATEPLENÍ ŠPALET A NADPRAŽÍ OKEN V 1.NP AŽ 4.NP)
- STÁVAJÍCÍ ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚT
- STÁVAJÍCÍ DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
- STÁVAJÍCÍ KUCHYŇSKÁ LINKA

POZNÁMKY:

- VYBRANÝ DODAVATEL ZPRACUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI PRO PŘÍSTŘEŠKY NAD VSTUPY
- NAVRŽENÉ CHEMICKÉ KOTVY BUDOU DO EXTERIÉRU INSTALOVANÉ DO SUCHÉHO OTVORU ZBAVENÉHO PRACHU A NEČISTOT. DODANÉ CHEMICKÉ KOTVY MUSÍ BÝT URČENÉ PRO DODATEČNÉ UPEVNĚNÍ V TLAČENÉ I V TAŽENÉ ZÓNĚ BETONU, CHEMICKÁ KOTVA MUSÍ ZACHOVAT SVÉ VLASTNOSTI PO DOBU ŽIVOTNOSTI KONSTRUKCE (MINIMÁLNĚ 50 LET)

VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽ.PROJEKTU	 DiČ CZ 25391089 s.r.o. Tel., fax: 581 203 705, 581 202 479 MOSTNÍ 11a, 750 02 PREROV	
ING.ARCH.V.PAZDERA	ING.ARCH.V.PAZDERA			
STAVEBNÍK Město Mimoň, Mírová 120, 47124 Mimoň			FORMÁT	A2
MÍSTO	Plouznice 321-326, 471 24 Ralsko - Plouznice, Česko		DATUM	15.2.2024
STAVBA	Snížení energetické náročnosti bytového domu Plouznice 321-326		STUPEŇ	DSP+DVZ
OBJEKT	SO 01 - Bytový dům		ČÍSLO ZAK.	-
ČÁST	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		MĚŘÍTKO	Č.VÝK.
Detaily			1:10, 1:50	D.1.1b.09