

POZNÁMKY:

PZN.1 PŘESNÁ MATERIÁLOVÁ SPECIFIKACE, POČET KOTEV SPOLEČNĚ S NUTNOU KOTEVNÍ HLOUBKOU BUDE STANOVENO NA ZÁKLADĚ VÝSLEDKU ODTRHOVÝCH ZKOUŠEK, U STĚN BUDOU POUŽITY MINIMÁLNĚ 4ks/m² V PLOŠE, 6-8ks/m² V OKRAJOVÉM PÁSMU

VÝKRES:

Detail kladení desek a vyztužení sítkou v rozích otvoru

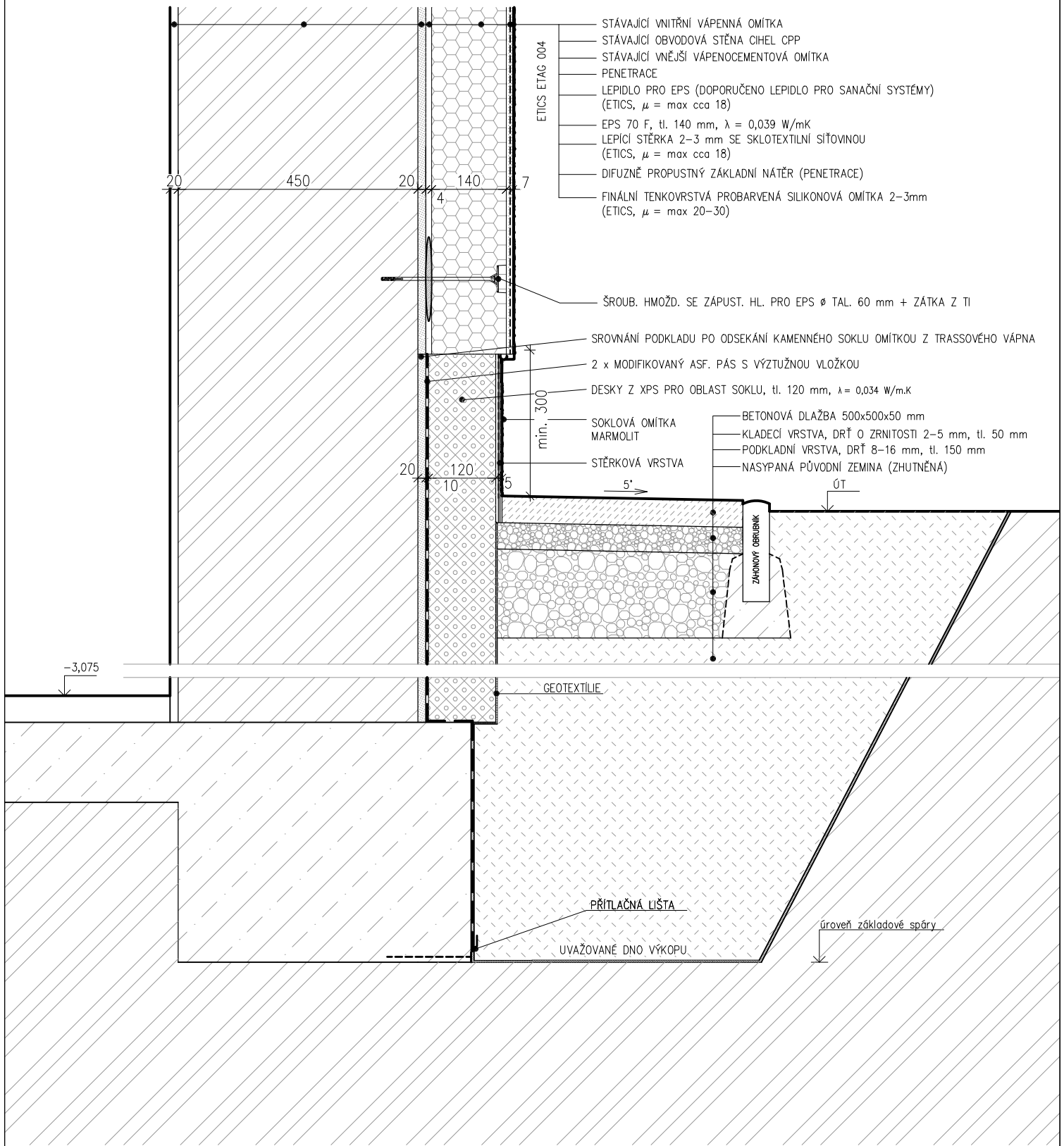
Č.výkr.:
D01

Formát:
1 x A4

Měřítko:
1:20

LEGENDA MATERIÁLŮ

	OBVODOVÉ ZDIVO CPP		STÁVAJÍCÍ ZÁKLAD
	TEP. IZOLACE EPS 70 F, tl. 140 mm (lambda 0,039 W/m.K)		NASYPANÁ PŮVODNÍ ZEMINA
	TEP. IZOLACE XPS, tl. 120 mm (lambda 0,034 W/m.K)		PŮVODNÍ TERÉN



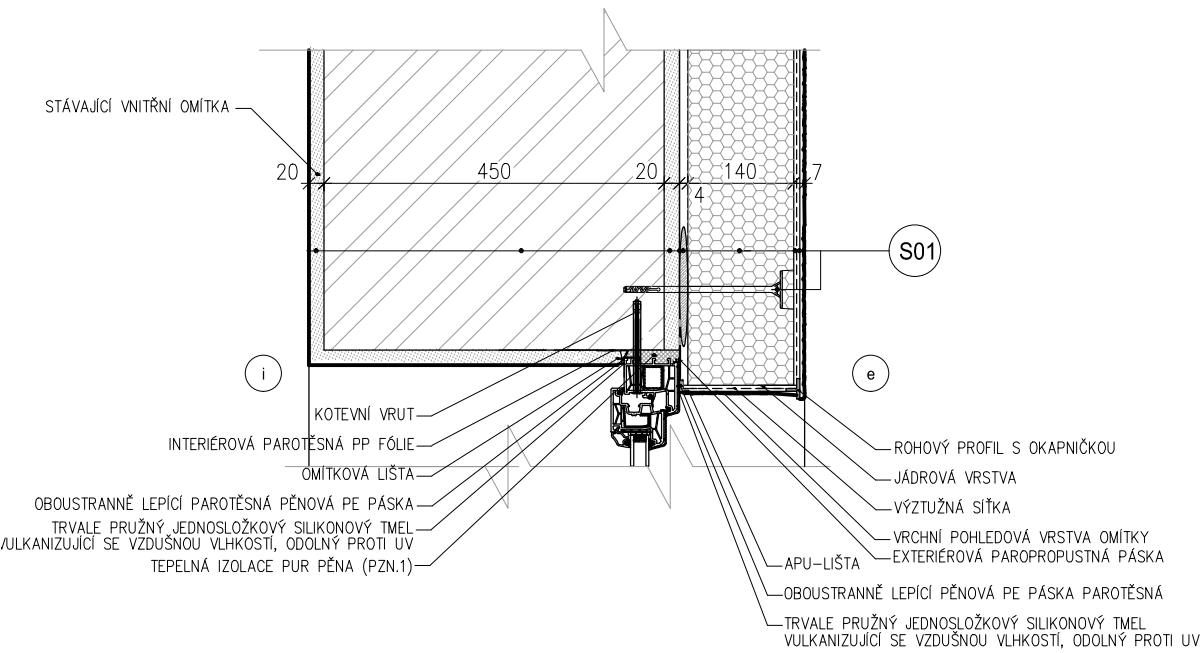
VÝKRES:
 Detail zateplení suterénních stěn + řešení u soklu

Č.výkr.:	Formát:	Měřítko:
D02	1 x A4	1:10

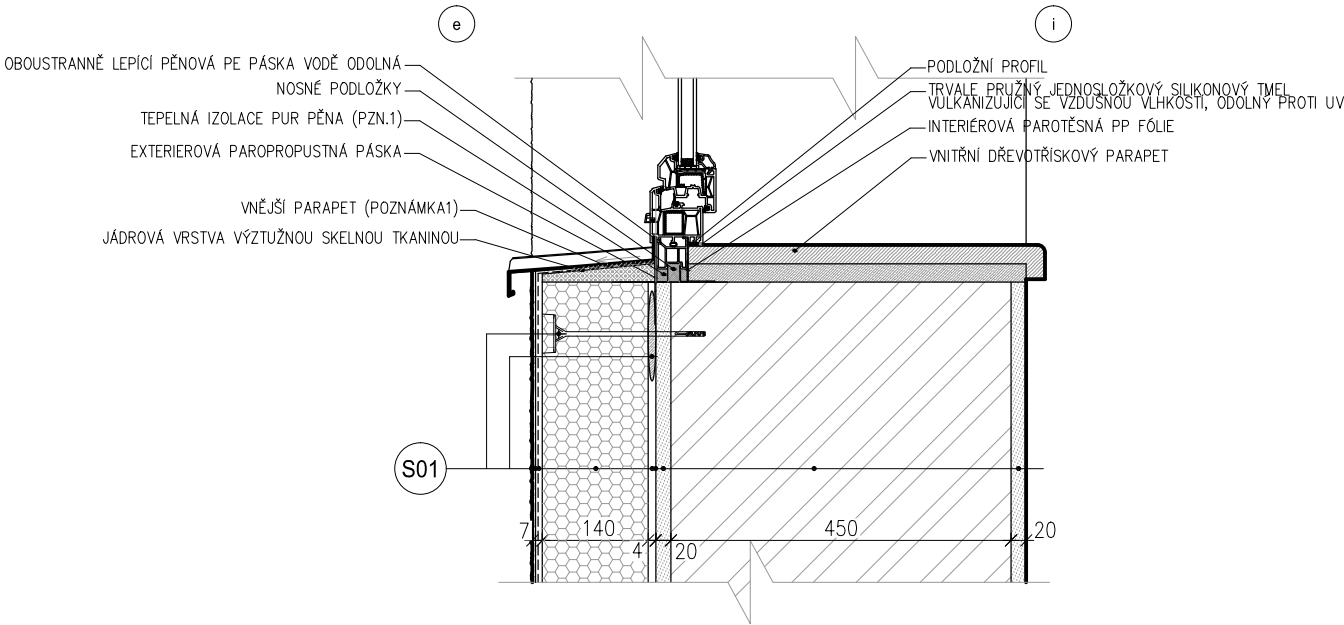
PŮVODNÍ TERÉN



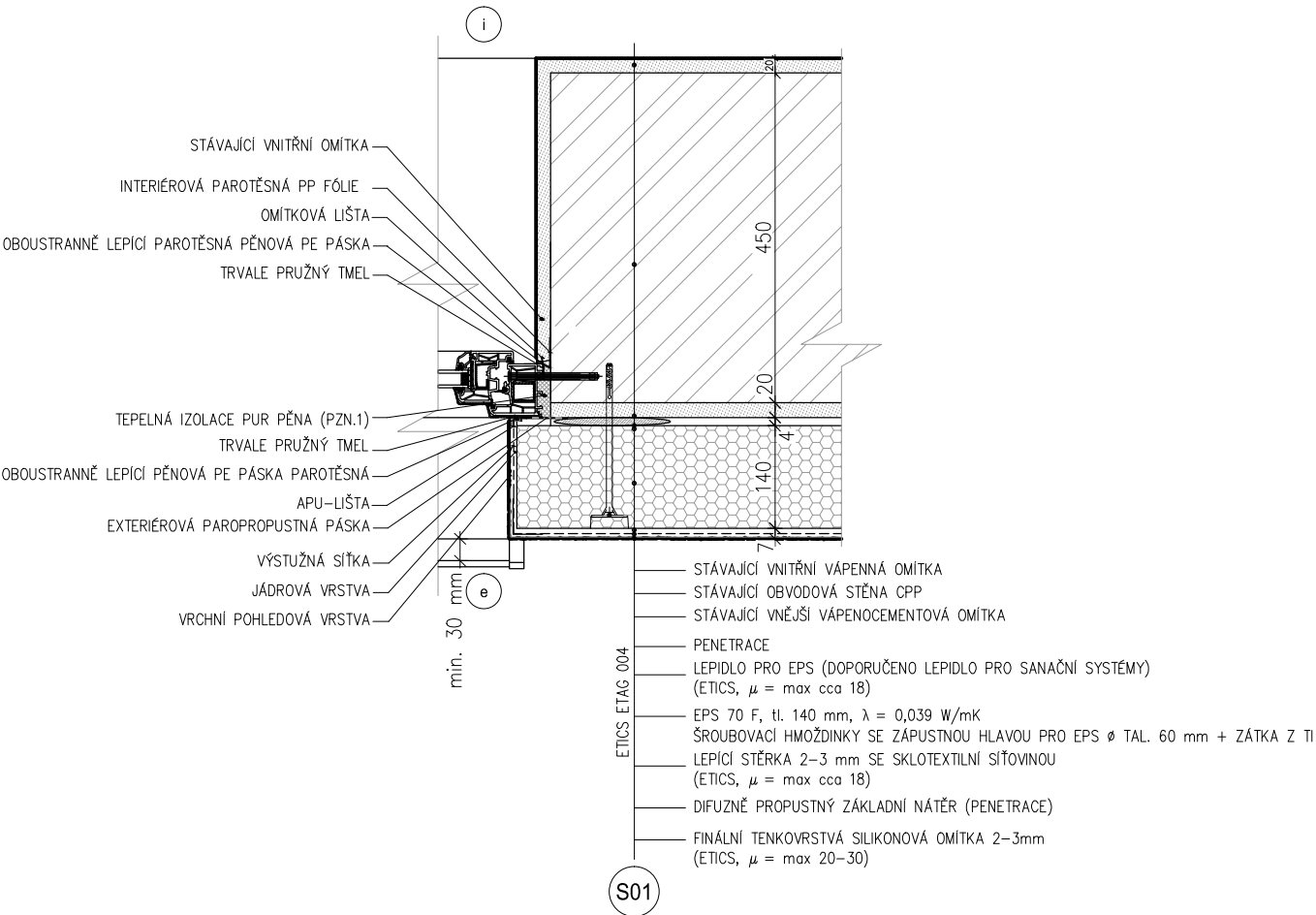
JL OKNA U NADPRAŽÍ



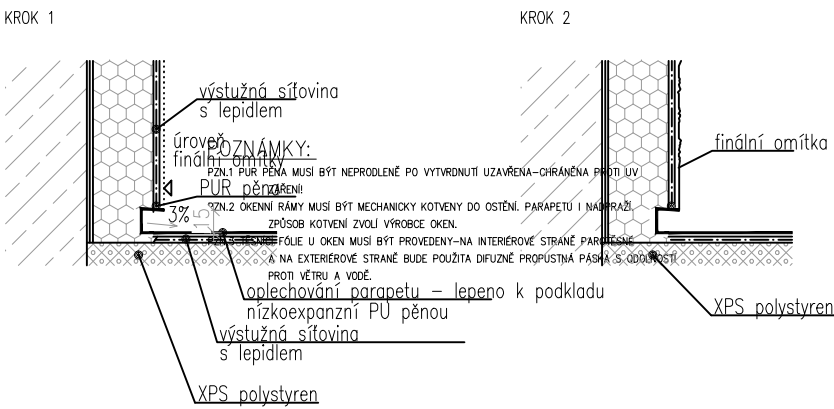
DETAIL OKNA U PARAPETU



DETAIL OKNA U OSTĚNÍ



DETAIL UCHYCENÍ PARAPETU M1:5



LEGENDA MATERIÁLŮ

	OBVODOVÉ ZDIVO CPP
	TEP. IZOLACE EPS 70 F, tl. 140 mm (lambda 0,039 W/m.K)
	TEP. IZOLACE XPS, tl. 120 mm (lambda 0,034 W/m.K)