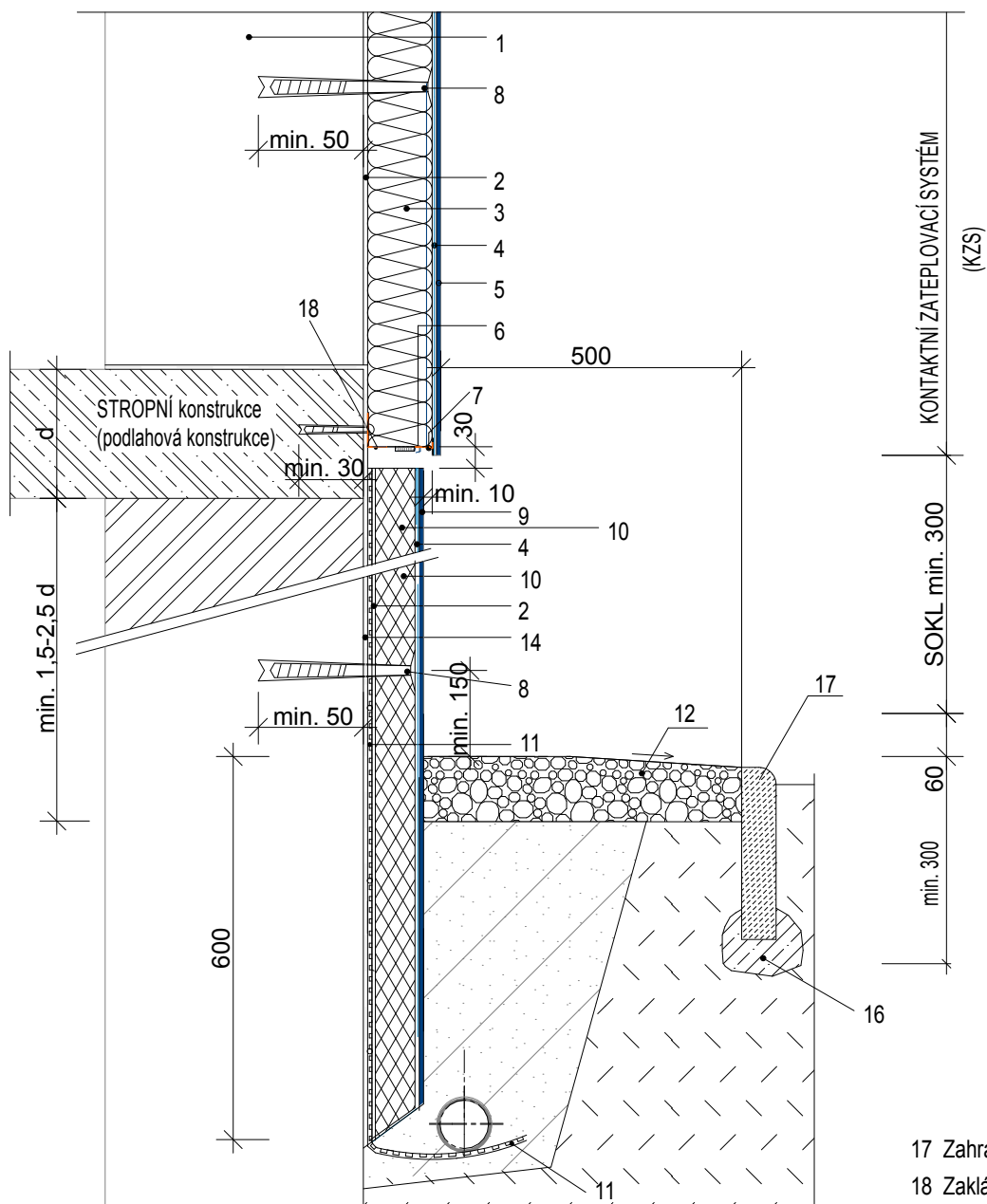


Zapuštěný sokl s tepelnou izolací z extrudovaných desek, krátký přechod do podlaží



1 Původní konstrukce obv. pláště

2 Lepicí tmel

3 Tepelně-izolační desky EPS tl. 140mm

4 Výztužná vrstva s výztužnou tkaninou

5 Tenkovrstvá omítka

6 Zajišťovací lišta

7 Okapnička

8 Rozpěrné kotvy

9 Povrchová úprava, např. Mozaiková omítka

10 Tepelně-izolační desky z XPS tl. 40mm

11 Nopová fólie

12 Nová ochrana stavby - kačírek

14 Nová omítka soklu min 15mm

15 Praný štěrk (oblázky) min. 100 mm

16 Prostý beton

XPS tl. 40mm - povrch musí být zdrsňen pro správnou přilnavost lepidla výztužné vrstvy nebo opatřen adhézním můstkem

17 Zahradní obrubník

18 Zakládací lišta

KRESLILA	ZODP.PROJEKTANT	
PETRA MALINOVÁ	ING. RUDOLF BERAN	
INVESTOR	MĚSTO PROSEČ, PROSEČ 18, 539 44 PROSEČ	
PROFESE	STAVEBNÍ ČÁST	
MATEŘSKÁ ŠKOLA PROSEČ OPATŘENÍ NA ÚSPORU ENERGIE		
DETAIL D4 - PROVEDENÍ SOKLU		
FORMÁT		1 x A4
DATUM		07/2011
STUPEŇ		STAV.POVolení
Č. ZAKÁZKY		21121
MĚŘÍTKO		Č. VÝKRESU
1:10		24



Dušánek - Beran s.r.o.

STAVEBNÍ SPOLEČNOST

Ke Hřní 1097

537 01 Chrudim IV

tel./fax.: 469 620 621

e-mail: dusanek-beran@email.cz

www.dusanek-beran.cz