

TEPELNÝ IZOLANT EPS NEO 70 TL. 160 MM,
DEKLAROVANÁ HODNOTA $\lambda = 0,033 \text{ W/m.K}$

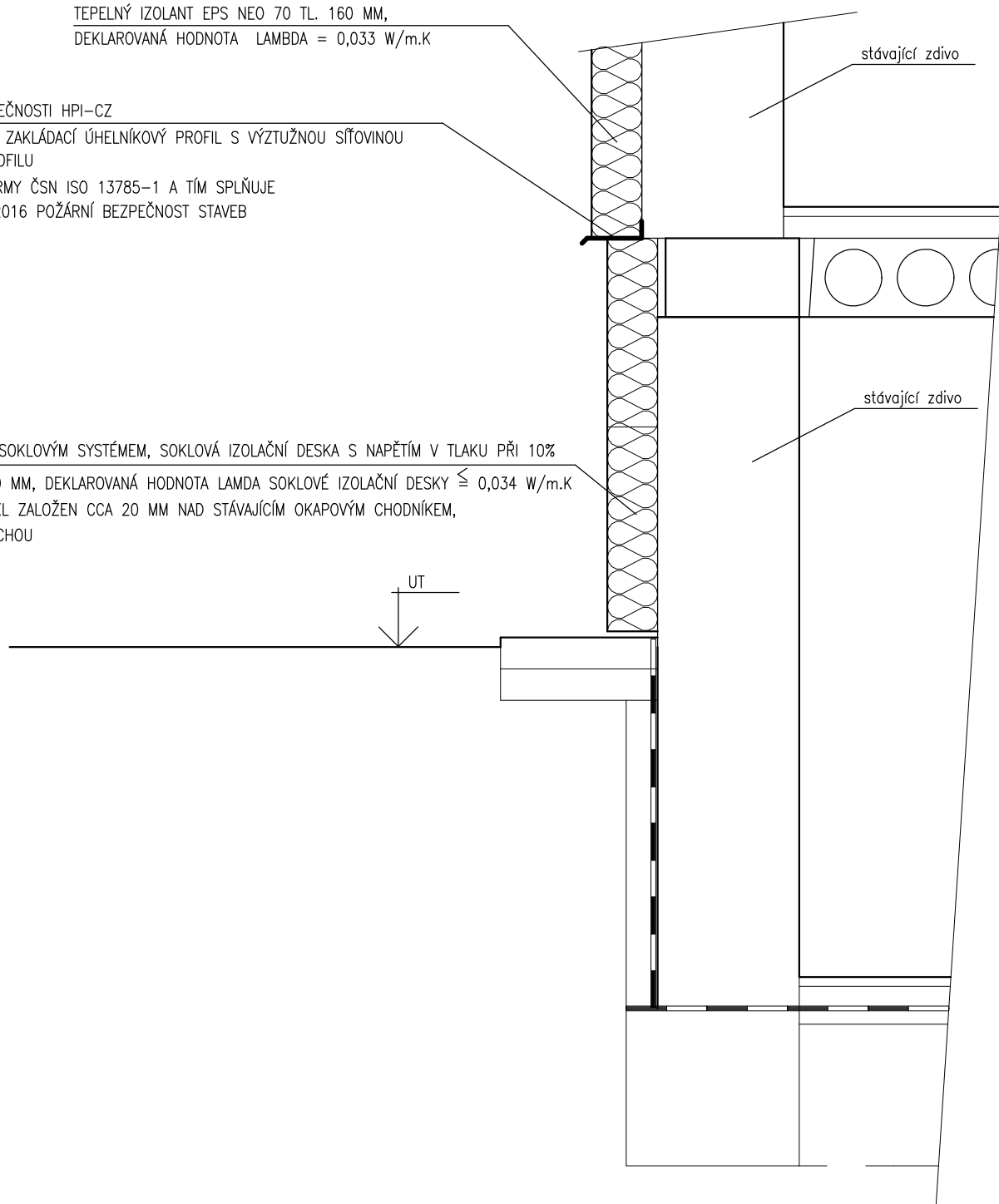
ZAKLÁDACÍ SADA OD SPOLEČNOSTI HPI-CZ

TVOŘENÉ DVĚMA PRVKY – ZAKLÁDACÍ ÚHELNIKOVÝ PROFIL S VÝZTUŽNOU SÍŤOVINOU
A DRUHÝ Z OKAPNÍHO PROFILU

VYHOVÍ ZKOUŠCE DLE NORMY ČSN ISO 13785-1 A TÍM SPLŇUJE
POŽADAVKY ČSN 730810:2016 POŽÁRNÍ BEZPEČNOST STAVEB

ZATEPLENÍ SOKLU OBJEKTU SOKLOVÝM SYSTÉMEM, SOKLOVÁ IZOLAČNÍ DESKA S NAPĚTÍM V TLAKU PŘI 10%

STLAČENÍ 200 kPa, TL. 160 MM, DEKLAROVANÁ HODNOTA λ SOKLOVÉ IZOLAČNÍ DESKY $\leq 0,034 \text{ W/m.K}$
+ AKRYLÁTOVÁ OMÍTKA, SOKL ZALOŽEN CCA 20 MM NAD STÁVAJÍCÍM OKAPOVÝM CHODNÍKEM,
PŘÍPADNĚ ASFALTOVOU PLOCHOU



D.1.1.3.30.2

DETAIL PROVEDENÍ SOKLOVÉ ČÁSTI

M – 1 : 20