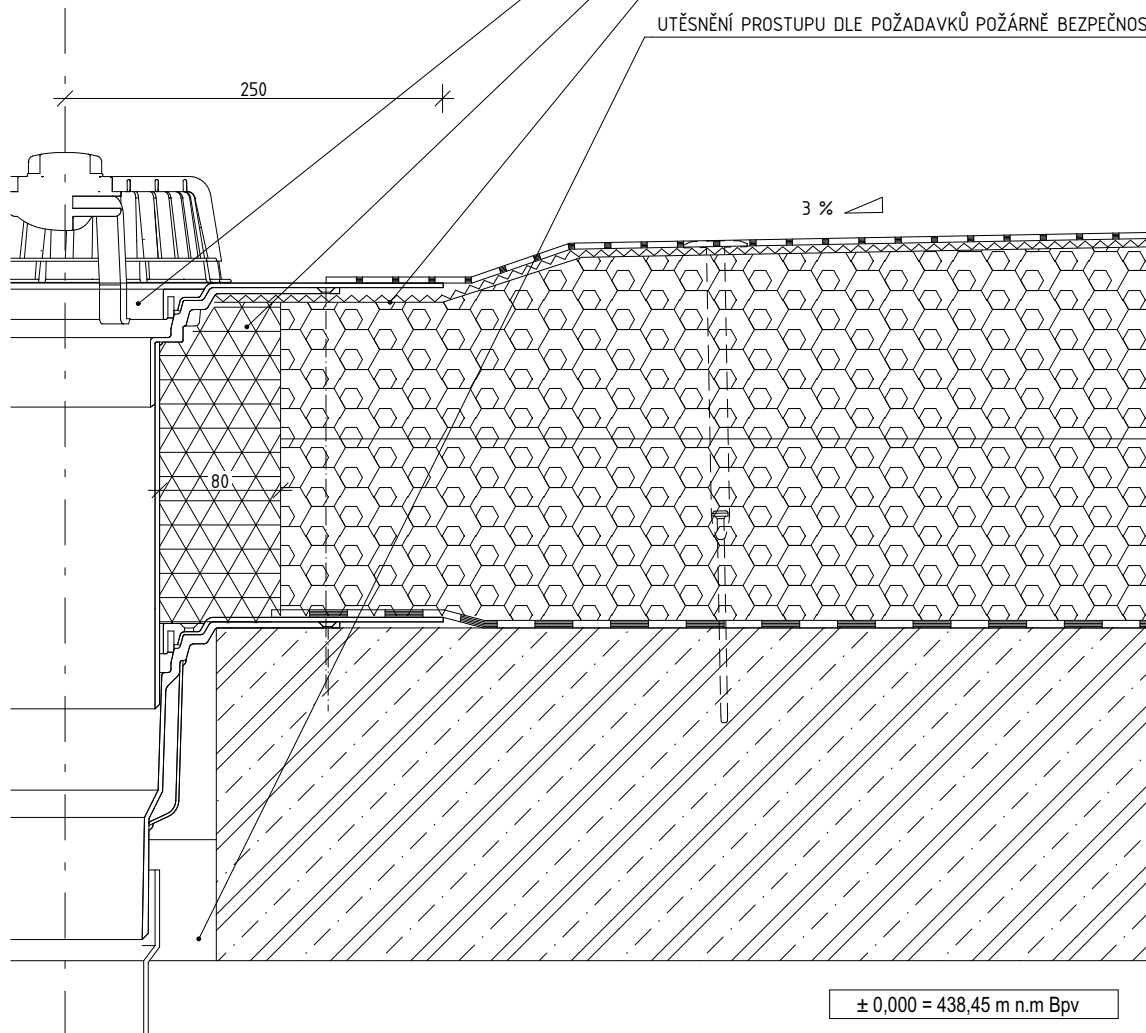


PLASTOVÁ STŘEŠNÍ VPUSŤ DN 110 S NÁSTAVCEM A KRYCÍM KOŠEM,
S INTEGROVANÝMI PVC-P MANŽETAMI, ELEKTRICKY VYHŘÍVÁNÁ

MW TL. 80 mm KOLEM VPUSTI

PLOCHU CCA 500x500 mm KOLEM VPUSTI ZABROUSIT O 20 mm (PŘÍP. POUŽÍT TENČÍ DESKY EPS)

UTĚSNĚNÍ PROSTUPU DLE POŽADAVKŮ POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ STAVBY



± 0,000 = 438,45 m n.m BpV

NAVRHL: Ing. arch. Martin Březina
Ing. arch. Ivan Březina
Ing. arch. Alice Husáková
Ing. Ondřej Zástěra

SCHVÁLIL: Ing. arch. Martin Březina

OBJEDNATEL: Město Domažlice
náměstí Míru 1
344 20 Domažlice

DRUH DOKUMENTACE: DPS

ZAKÁZKA:

Novostavba objektu DZR v ulici
Benešova v Domažlicích

NÁZEV VÝKRESU:

STŘEŠNÍ VTOK



MEPRO s.r.o.
architektonický ateliér
náměstí Před bateriemi 912/6
162 00 Praha 6 - Střešovice

ARCHIVAČNÍ ČÍSLO:

19 - 11/19

DATUM: červen 2024

MĚŘITKO: 1:5 FORMÁT: A20/297

ČÍSLO PARÉ:

D.1.1.21.08

REVIZE Č.: