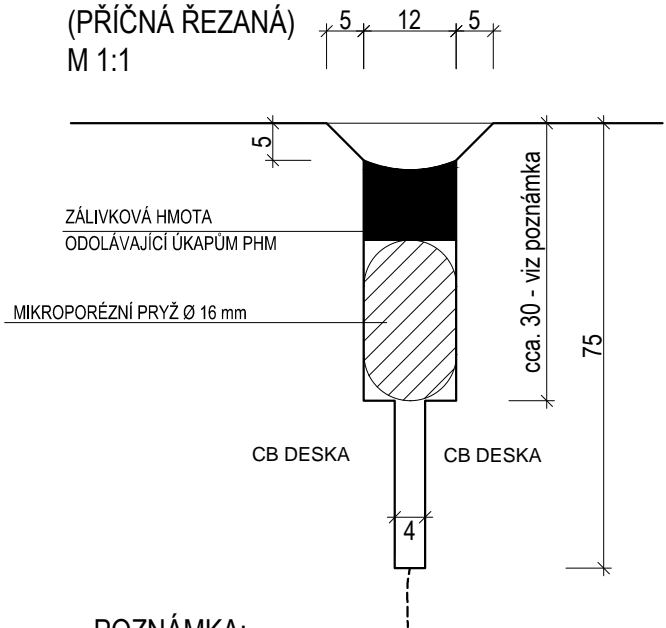


LEGENDA:

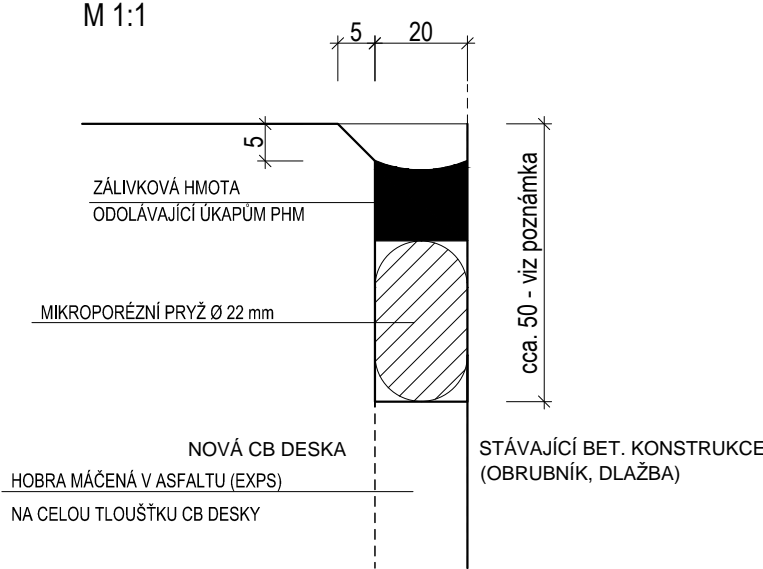
- DILATAČNÍ SPÁRA
- SMRŠŤOVACÍ SPÁRA PŘÍČNÁ, ŘEZANÁ

DETAILY SPÁR:

SMRŠŤOVACÍ SPÁRA  
(PŘÍČNÁ ŘEZANÁ)  
M 1:1



DILATAČNÍ SPÁRA  
M 1:1



POZNÁMKA:

- MATERIÁL PRO TĚSNĚNÍ SPÁR MUSÍ BÝT PODLE ČSN EN 14 188-1 až 3
- HLOUBKA ROZŠÍŘENÍ SPÁRY BUDE PROVEDENA TAK, ABY POMĚR HLOUBKY A ŠÍŘKY ZÁLIVKOVÉ HMOTY ODPOVÍDAL PŘEDPISU VÝROBCE TĚTO HMOTY
- POŽADOVANÁ ZARUČENÁ PRŮTAŽNOST ZÁLIVKOVÉ HMOTY PO CELOU DOBU ŽIVOTNOSTI (CCA 5 LET) - 25%
- PŘED ZALITÍM SE PROVEDE PEČLIVÉ VYČIŠTĚNÍ KOMŮRKY KARTÁČEM A STLAČENÝM VZDUCHEM

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:  MĚSTO KOLÍN KARLOVO NÁMĚSTÍ 78 280 12 KOLÍN I		ZHOTOVITEL:  AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:  Ing. JAN VANĚK	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:  Ing. JAN VANĚK	VYPRACOVAL:  Bc. JIŘÍ VAJSEJTL	KONTROLOVAL:  Ing. JAKUB VYHNÁLEK
NÁZEV PROJEKTU: OPRAVA POJÍŽDĚNÝCH PLOCH NA AUTOBUSOVÉM NÁDRAŽÍ KOLÍN			
ČÁST:	OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ		
PŘÍLOHA:	SPÁRO EZ		
KRAJ:	ST ED O ESKÝ KRAJ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:
DATUM:	10/2024	A	4
STUPEŇ:	PDPS		
MĚŘÍTKO:	1: 100		
Č. ZAKÁZKY:	2024_0251		