

VÝPIS PRVKŮ

POS.	POPIS	DL./KS
a	VNITŘNÍ TĚSNICÍ PLECH S POVRSTVENÍM VÝŠKY 160 mm	150 m
b	VNITŘNÍ TĚSNICÍ PLECH S POVRSTVENÍM VÝŠKY 80 mm	36 m
	SYSTÉMOVÁ SPONA PRO PŘIPEVNĚNÍ TĚSNICÍHO PLECHU K VÝZTUŽI STĚN (1 SP./m)	36 ks
	SYSTÉMOVÝ PRVEK PRO PROPOJENÍ VNITŘNÍHO TĚSNICÍHO PLECHU S POVRSTVENÍM A VNITŘNÍHO DILATAČNÍHO TĚSNICÍHO PASU	3 ks
	ZAZUBENÝ TĚSNICÍ PRVEK PRO PRACOVNÍ SPÁRY, KONSTRUKCE TLOUŠŤKY 400 mm (DELKA DLE ZHOTOVITELEM ZVOLENÉHO MNOŽSTVÍ PRACOVNÍCH SPÁR)	-
	ZAZUBENÝ TĚSNICÍ PRVEK PRO PRACOVNÍ SPÁRY, KONSTRUKCE TLOUŠŤKY 300 mm (DELKA DLE ZHOTOVITELEM ZVOLENÉHO MNOŽSTVÍ PRACOVNÍCH SPÁR)	-
c	VNITŘNÍ DILATAČNÍ TĚSNICÍ PAS ŠÍŘKY 320 mm	-

VYKÁZANÁ DELKA TĚSNĚNÍ NEZAHRAJUJE PŘÍPADNĚ DALŠÍ NEZAKRESLENÉ PRACOVNÍ SPÁRY

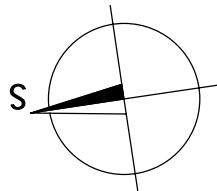
POZNÁMKY

- KONSTRUKCE PROVÁDĚT DLE ČSN EN 13670
- BEZ SOUHLASU STATIKA NELZE PROVÁDĚT V TOMTO DOKUMENTU NEZAKRESLENÉ DRÁŽKY, PROSTUPY, ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKY ANI JINÉ ZASAHY DO NOSNÉ KONSTRUKCE
- VŠECHNY VIDITELNÉ HRANY ZAKOSIT TROJHELNÍKOVOU LISTOU 20x20 mm
- PRO SNÍŽENÍ TŘENÍ MEZI ZÁKLADOVOU DESKOU A PODKLADNÍMI VRSTVAMI MUSÍ BYT PROVEDEN HLazený PODKLADNÍ BETON, NA KTERÝ BUDOU POLOŽENY DVĚ NATUPO STYKOVANÉ VRSTVY BITUMENOVÝCH PÁSŮ. KAŽDÝ PÁS MUSÍ MÍT HMOTNOST MINIMÁLNĚ 4 kg/m² A Z TOHO OBSAH ASFALTOVÉ SUBSTANCE NEJMÉNĚ 2,5 kg/m²
- ZPŮSOB PROVÁDĚNÍ A TĚSNĚNÍ PROSTUPŮ JE POPSÁN V ČÁSTI D.1.1 (ASŘ)

BETON ČSN EN 206+A2 A ČSN P 73 2404
ZÁKLADOVÁ DESKA A STĚNY
C 30/37 XC4 XF1 XA1 (F.1.1) - CI 0,40 - Dmax 22

MAXIMÁLNÍ PRŮSAK 30 mm DLE ČSN EN 12390-8
POUŽÍT CEMENT S NÍZKÝM VÝVINEM HYDRATAČNÍHO TEPLA (TYP LH DLE ČSN EN 197-1)

VÝZTUŽ B 500B



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

SOURÁDNÝ SYSTÉM: S-JTSK

6			
5			
4			
3			
2	ČISTOPIS	06.01.2023	Ing. Kuba, Ph.D.
1	VERZE KE KONTROLE	07.12.2022	Ing. Kuba, Ph.D.
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz					
VYPRACOVAL	Goubek, DIS.	HIP	Ing. Rinn	T. KONTROLA	Ing. Trnka
PROJEKTANT	Ing. Holuša	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Hanák	DATUM	01/2023
OBJEDNATEL	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.			OKRES	BRNO
AKCE: Kalové hospodářství ČOV Brno - Modřice				ČÍSLO ZAKÁZKY	12 2127 01 02
				STUPEŇ	DPS
				FORMÁT	15A4
				MĚŘÍTKO	1:50
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	008510/22/1
ČÁST STAVBY	BIOFILTR E	SO/PS	SO 2405		
PŘÍLOHA: VÝKRES TVARU NA KÓTĚ 192,50				ČÍSLO PŘÍLOHY	D1.2.2405.4
					1

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatel) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoliv využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zřizovat další osobám.
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výstisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matric).