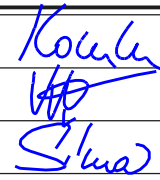


AZ CONSULT, spol. s r.o.

Číslo zakázky.....20/405

Výrobek uvolněn k použití

Datum.....③

Odpor. proj.: Ing. Martin Komín		AZCONSULT®	
Vypracoval: Ing. Petr Vít		spol. s r. o.	
Kontroloval: Ing. Jakub Šíma		Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem	
Kraj: Karlovarský		Místo: Stanovice	Tel.: 475 240 888
Objednatel: Povodí Ohře, s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov		Tel/fax.: 475 240 864	
		E-mail: azconsult@azconsult.cz	
		ČSN EN ISO 9001	
Akce:	Zn. souboru: ...		
VD Stanovice - sanace betonů vnitřních prostor VD	Stupeň: PDPS	Formát: -	
Objekt: SO 03 - Strojovna	Č. zak.: 20/405	Č. paré :	
	Datum: X/2021		
Výkres: Seznam poruch	Měřítko: -	Č. přílohy: D.03.2	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r.o.			

Název poruchy	Rozměr X [m]	Rozměr Y [m]	Poznámka
A01			Trhlina dl. 7,7 m
A02	0,1	1,0	
A03	0,1	1,0	
A04	0,2	0,5	
A05	0,2	1,2	
A06	0,2	0,5	
A07	0,2	1,2	
A08	0,2	1,2	
A09	0,2	1,2	
A10	0,2	1,2	
A11	0,2	1,2	
A12	0,2	1,2	
A13	0,2	1,2	
A14	1,9	0,1	
A15			Trhlina dl. 1,4 m
A16			Trhlina dl. 3,4 m
A17	0,1	0,7	
A18	0,1	0,2	
A19	0,1	0,2	
A20	0,1	0,2	
A21			Trhlina dl. 4,8 m, Aktivní průsak
A22	0,35	0,10	
A23	0,35	0,10	
A24	0,35	0,10	
A25	0,5	0,1	
A26	0,3	0,15	
A27	0,1	0,1	
A28	0,1	0,1	
A29	0,1	0,1	
A30	0,1	0,1	
A31	0,1	0,1	
A32	0,1	0,1	
A33	0,1	0,1	
A34	0,1	0,1	
A35	0,1	0,1	
A36	0,1	0,3	bok
A37	0,1	0,1	
A38			Trhlina dl. 1,8 m
A39			Trhlina dl. 1,2 m
A40	0,1	0,1	
A41	0,1	0,1	

Název poruchy	Rozměr X [m]	Rozměr Y [m]	Poznámka
B01	0,1	0,1	
B02	0,1	0,2	
B03	0,1	0,2	
B04			Trhlina dl. 1,0 m
B05	0,2	0,4	Podpěra výšky 0,8 m
B06	0,1	0,1	
B07	0,1	0,1	
B08	0,1	0,1	
B09	0,1	0,1	
B10	0,1	0,1	
B11	0,1	0,1	
B12	0,4	0,1	
B13	0,2	0,4	Podpěra výšky 0,8 m
B14	0,2	0,2	
B15	0,3	0,1	
B16	0,1	0,1	
B17	0,1	0,1	
B18	0,1	0,1	
B19	0,8	0,1	
B20	0,2	0,2	
B21	0,1	0,1	
B22	0,1	0,1	
B23	0,1	0,1	
B24	0,1	0,1	
B25	0,1	0,1	
B26	0,1	0,1	
B27	0,1	0,1	
B28	0,2	0,4	Podpěra výšky 0,8 m
B29	0,15	2,6	Roh
B30	0,4	0,4	
B31	0,1	0,8	
B32	1,0	0,1	
B33	1,0	0,1	
B34	0,1	1,2	
B35	0,1	0,3	
B36	0,1	0,3	
B37	0,1	0,3	
B38	1,0	0,1	
B39	1,7	0,1	
B40			Trhlina dl. 2,6 m
B41			Trhlina dl. 2,8 m
B42			Trhlina dl. 3,2 m

Název poruchy	Rozměr X [m]	Rozměr Y [m]	Poznámka
C01	0,1	0,6	
C02	0,1	0,6	
C03	0,1	0,6	
C04	0,1	0,6	
C05	0,1	0,6	
C06	0,1	0,6	
C07	0,1	0,6	
C08	0,1	0,6	
C09	0,1	0,6	
C10	0,1	0,6	
C11	0,1	0,6	
C12	0,1	0,6	
C13	0,1	0,6	
C14	0,1	0,6	
C15	0,1	0,6	
C16	0,1	0,6	
C17	0,1	0,6	
C18	0,1	0,6	
C19	0,1	0,6	
C20	0,1	0,6	
C21	0,1	0,6	
C22	0,1	0,6	
C23	0,1	0,6	
C24	0,1	0,6	
C25	0,1	0,6	
C26	0,1	0,6	
C27			Trhlina dl. 3,5 m
C28	0,1	0,4	
C29	0,1	0,4	
C30	0,1	0,4	
C31	0,1	0,4	
C32	0,1	0,4	
C33	0,1	0,4	
C34	0,1	0,3	
C35	0,1	0,3	
C36	0,45	0,1	
C37	0,3	0,1	
C38	2,0	1,0	
C39			Trhlina dl. 3,9 m
C40			Trhlina dl. 2,5 m
C41			Trhlina dl. 2,7 m
C42			Trhlina dl. 1,0 m
C43			Trhlina dl. 1,0 m
C44			Trhlina dl. 1,0 m
C45			Trhlina dl. 1,0 m
C46			Trhlina dl. 1,0 m
C47			Trhlina dl. 1,0 m
C48			Trhlina dl. 1,0 m
C49			Trhlina dl. 1,0 m

Název poruchy	Rozměr X [m]	Rozměr Y [m]	Poznámka
D01			Trhlina dl. 0,5 m
D02			Trhlina dl. 0,5 m
D03			Trhlina dl. 0,5 m
D04	0,2	0,1	
D05	0,4	0,1	
D06	0,4	0,2	

Název poruchy	Rozměr X [m]	Rozměr Y [m]	Poznámka
001	0,1	10,9	Přes celou délku
002	0,1	10,9	Přes celou délku
003	0,1	8,5	Přes celou délku
004	0,1	8,5	Přes celou délku
005	0,1	8,5	Přes celou délku
006	0,1	8,5	Přes celou délku
007	0,1	8,0	Přes celou délku
008	0,1	8,5	Přes celou délku
009	0,1	11,5	Přes celou délku
010	0,1	11,5	Přes celou délku
011	0,1	11,5	Přes celou délku
012	0,3	0,1	
013	0,3	0,1	
014	0,3	0,1	
015	0,3	0,1	
016	0,4	2,9	Háky
017	0,3	0,1	
018	0,3	0,1	
019	0,3	0,1	
020	0,3	0,1	
021	0,3	0,1	
022	0,3	0,1	
023	0,3	0,1	
024	0,3	0,1	
025	0,3	0,1	
026	0,3	0,1	
027	0,3	0,1	
028	0,3	0,1	
029	0,3	0,1	
030	0,3	0,1	
031	0,3	0,1	
032	0,3	0,1	
033	0,3	0,1	
034	0,3	0,1	
035	0,3	0,1	
036	0,3	0,1	
037	0,3	0,1	
038	0,3	0,1	
039	0,3	0,1	
040	0,3	0,1	
041	0,3	0,1	
042	0,3	0,1	
043	0,3	0,1	
044	0,3	0,1	
045	0,3	0,1	
046	0,3	0,1	
047	0,3	0,1	
048	0,3	0,1	

049	0,3	0,1	
050	0,3	0,1	
051	0,3	0,1	
052	0,3	0,1	
053	0,3	0,1	
054	0,3	0,1	
055	0,3	0,1	
056	0,3	0,1	
057	0,3	0,1	
058	0,3	0,1	
059	0,3	0,1	
060	0,3	0,1	
061	0,3	0,1	
062	0,3	0,1	
063	0,3	0,1	
064	0,3	0,1	
065	0,3	0,1	
066	0,3	0,1	
067	0,3	0,1	
068	0,3	0,1	
069	0,3	0,1	
070	0,3	8,5	Přes celou délku