

AZ CONSULT, spol. s r.o.

Číslo zakázky.....**20/405**

Výrobek uvolněn k použití

Datum.....<sup>③</sup>

Odpov. proj.: Ing. Martin Komín		<b>AZCONSULT<sup>®</sup></b> spol. s r. o. Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.: 475 240 888 Tel/fax.: 475 240 864 E-mail: azconsult@azconsult.cz ČSN EN ISO 9001	
Vypracoval: Ing. Petr Vít			
Kontroloval: Ing. Jakub Šíma			
Kraj: Karlovarský	Místo: Stanovice		
Objednatel: Povodí Ohře, s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov			
Akce: <b>VD Stanovice - sanace betonů vnitřních prostor VD</b>		Zn. souboru: ...	
Objekt: <b>SO 02.2 - Komunikační chodba - vstup</b>		Stupeň: PDPS	Formát: -
Výkres: <b>Seznam poruch</b>		Č. zak.: 20/405	Č. paré :
		Datum: X/2021	
		Měřítko: -	Č. přílohy: <b>D.02.2.2</b>
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	0,4	0,1	
A02	0,1	0,2	
A03	0,1	0,5	Reprofilace rohu
A04			Trhlina dl. 1,0 m

Název poruchy	Rozměr X [m]	Rozměr Y [m]	Poznámka
B01	0,1	0,1	
B02	7,0	0,1	
B03	0,1	0,1	
B04	0,1	0,1	
B05	0,1	0,1	
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	0,7	
B12	0,1	0,1	
B13	0,1	0,2	
B14	0,1	0,1	
B15	0,1	0,1	
B16	0,1	0,1	
B17	0,1	0,1	
B18	0,1	0,1	
B19	0,3	0,1	
B20	0,1	0,1	
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	0,4	
B27	0,1	0,1	
B28	0,1	0,1	
B29	0,1	0,1	
B30	0,1	0,1	
B31	0,1	0,1	
B32	0,1	0,1	
B33	0,10	0,7	
B34	0,1	0,3	
B35	0,1	0,6	
B36	0,1	0,1	
B37			Trhlina dl. 0,6 m
B38	0,1	0,1	
B39	0,1	0,1	
B40	0,1	0,1	
B41	0,1	0,1	
B42	0,1	0,1	
B43	0,1	0,1	
B44	0,1	0,1	
B45	0,1	0,1	
B46	0,1	0,1	
B47	0,1	0,1	
B48	0,1	0,3	
B49	0,1	0,3	
B50	0,1	0,1	
B51	0,1	0,3	
B52	0,1	0,1	
B53	0,1	0,1	
B54	0,1	0,1	
B55	0,1	0,1	
B56	0,1	0,1	
B57	0,6	0,1	
B58	0,5	0,1	

Název poruchy	Rozměr X [m]	Rozměr Y [m]	Poznámka
C01	0,1	0,1	
C02	0,1	0,1	
C03	1,5	0,1	
C04	0,1	0,1	
C05	0,1	0,1	
C06	0,1	0,9	
C07	0,1	0,1	
C08	0,1	0,1	
C09	0,1	0,1	
C10	0,1	0,1	
C11	0,1	0,1	
C12	0,1	0,1	
C13			Trhlina dl. 1,5 m

Název poruchy	Rozměr X [m]	Rozměr Y [m]	Poznámka
D01	0,1	0,1	
D02	0,1	0,1	
D03	0,1	0,1	
D04	0,1	0,1	
D05	0,1	0,1	
D06	0,1	0,1	
D07	0,1	0,1	
D08	0,1	0,1	
D09	0,1	0,1	

Název poruchy	Rozměr X [m]	Rozměr Y [m]	Poznámka
001	0,1	0,7	
002	0,1	0,7	
003	0,1	0,6	
004	0,1	0,7	
005	0,1	0,3	
006	0,1	0,2	
007	0,1	0,2	
008	0,1	0,3	
009	0,1	0,1	
010	0,1	0,1	
011	0,1	0,2	
012	0,1	0,1	
013	0,1	0,2	
014	0,1	0,1	
015	0,1	0,2	
016	0,1	0,6	
017	0,1	0,8	
018	0,1	0,8	
019	0,1	0,6	
020	0,1	0,6	
021	0,1	0,3	
022	0,1	0,5	
023	0,1	0,1	
024	0,1	0,1	
025	0,1	0,1	
026	11,3	0,1	
027	11,3	0,1	
028	0,1	0,1	
029	0,1	0,2	
030	0,1	0,2	
031	0,6	0,1	
032	0,1	0,1	
033	0,1	0,1	
034	0,1	0,1	
035	0,1	0,1	
036	0,1	0,1	
037	0,1	0,1	
038	0,1	0,1	
039	0,1	0,1	
040	0,1	0,1	
041	0,1	0,1	
042	0,1	0,1	
043	0,3	0,1	
044	0,1	0,1	
045	0,1	0,1	
046	0,1	0,1	
047	0,1	0,1	
048	0,1	0,1	
049	0,1	0,1	
050	0,1	0,1	
051	0,1	0,1	
052	0,1	0,1	
053	0,1	0,1	
054	0,1	0,1	
055	0,1	0,1	
056	0,1	0,1	
057	0,1	0,1	
058	0,1	0,1	
059	0,1	0,1	
060	0,1	0,1	
061	0,1	0,1	

Název poruchy	Rozměr X [m]	Rozměr Y [m]	Poznámka
062	0,1	0,1	
063	0,1	0,1	
064	0,1	0,1	
065	0,1	0,1	
066	0,1	0,1	
067	0,1	0,1	
068	0,1	0,1	
069	0,1	0,1	
070	0,1	0,1	
071	0,1	0,1	
072	0,1	0,1	
073	0,1	0,1	
074	0,1	0,1	
075	0,1	0,1	
076	0,1	0,1	
077	0,1	0,1	
078	0,1	0,1	
079	0,1	0,3	
080	0,1	0,3	
081	0,1	0,7	
082	0,1	0,1	
083	0,1	0,1	
084	0,1	0,1	
085			Trhlina dl. 3,6 m
086			Trhlina dl. 2,0 m
087	0,1	0,3	
088	0,1	0,3	
089	0,1	0,3	
090	0,1	0,1	
091	0,1	0,3	
092	0,1	0,3	
093	0,1	0,3	
094	0,1	0,1	
095	0,1	0,1	
096	0,1	0,3	
097	0,1	0,3	
098	0,1	0,1	
099	0,1	0,1	
100	0,1	0,3	
101	0,1	0,1	