

AZ CONSULT, spol. s r.o.

Číslo zakázky.....**20/405**

Výrobek uvolněn k použití

Datum.....^③

Odpov. proj.: Ing. Martin Komín		AZCONSULT® 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: VD Stanovice - sanace betonů vnitřních prostor VD		Zn. souboru: ...	
Objekt: SO 02.1 - Komunikační chodba		Stupeň: PDPS	Formát: -
		Č. zak.: 20/405	Č. paré :
Výkres: Seznam poruch		Datum: X/2021	Č. přílohy: D.02.1.3
		Měřítko: -	
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
L01	0,4	0,1	
L02	0,8	0,1	
L03	2,5	0,1	
L04	3,6	0,1	
L05	2,7	0,1	
L06	2,5	0,1	
L07	0,1	0,2	
L08	0,1	0,4	
L09	1,8	0,1	
L10	1,8	0,1	
L11	1,8	0,1	
L12	1,8	0,1	
L13	1,8	0,1	
L14	1,8	0,1	
L15	0,7	0,1	
L16	0,4	0,1	
L17	0,8	0,1	
L18	1,0	0,1	
L19	0,1	1,0	
L20			Trhlina dl. 1,3 m
L21			Trhlina dl. 1,7 m
L22			Trhlina, celé ostění Aktivní průsak
L23	0,2	0,2	
L24	0,2	0,2	
L25	0,6	0,1	
L26			Trhlina dl. 1,6 m
L27	0,2	0,2	
L28	0,1	0,10	
L29			Trhlina dl. 1,5 m
L30			Trhlina dl. 1,5 m
L31			Trhlina dl. 0,8 m
L32			Trhlina dl. 1,2 m, teče
L33			Trhlina dl. 1,3 m
L34			Trhlina dl. 1,1 m
L35			Trhlina, polovina ostění
L36			Trhlina dl. 0,8 m
L37	0,1	0,3	
L38	0,1	0,2	
L39	0,1	0,2	
L40	0,6	0,3	
L41			Trhlina dl. 2,2 m
L42			Trhlina dl. 1,3 m
L43	0,1	0,2	
L44	0,1	0,2	
L45	0,1	0,2	
L46			Trhlina dl. 1,3 m
L47			Trhlina dl. 1,6 m
L48			Trhlina dl. 1,3 m
L49	0,1	0,1	
L50	0,2	0,1	
L51	0,3	0,2	
L52	0,3	0,1	

Název poruchy	Rozměr X [m]	Rozměr Y [m]	Poznámka
P01	2,1	0,1	
P02	1,5	0,1	
P03	2,0	0,1	
P04	0,1	0,5	
P05	0,1	0,5	
P06	0,1	0,5	
P07	0,1	0,5	
P08	0,1	0,5	
P09	0,1	0,5	
P10	0,1	0,5	
P11	0,1	0,5	
P12	0,1	2,3	
P13	0,1	0,35	
P14			Trhlina dl. 0,7 m
P15	1,0	0,1	
P16	0,3	0,2	
P17	1,2	0,1	
P18	0,1	2,4	
P19	0,1	2,4	
P20	0,1	0,1	
P21	0,1	0,1	
P22	0,1	2,4	
P23	0,1	2,4	
P24	0,1	2,4	
P25	0,1	0,1	
P26	0,1	2,4	
P27	0,1	2,4	
P28	0,1	2,4	
P29	0,1	0,3	
P30	0,1	2,4	
P31	0,8	0,1	
P32	0,1	0,1	
P33	0,1	0,1	
P34	0,1	0,1	
P35	0,1	0,2	
P36			Trhlina dl. 0,4 m
P37			Trhlina dl. 0,7 m
P38			DS, Aktivní průsak
P39			Trhlina dl. 0,9 m
P40			Trhlina dl. 2,5 m
P41	0,1	0,1	
P42	0,1	0,1	
P43	0,1	0,1	
P44	0,1	0,1	
P45			DS, Aktivní průsak
P46			Trhlina dl. 1,2 m
P47	0,1	0,1	
P48			Trhlina dl. 2,2 m
P49			DS, Aktivní průsak
P50	0,1	0,1	
P51	0,1	0,1	
P52	0,3	0,15	

Název poruchy	Rozměr X [m]	Rozměr Y [m]	Poznámka
P53			DS, Aktivní průsak
P54	0,1	0,1	
P55	0,1	0,1	
P56	0,1	0,1	
P57	0,1	0,1	
P58	0,1	0,1	
P59	0,1	0,1	
P60	0,1	0,1	
P61	0,2	0,1	
P62	0,1	0,3	
P63	0,1	0,3	
P64	0,1	0,3	
P65	2,2	0,1	
P66	0,1	0,1	
P67	0,1	0,1	
P68			DS, Aktivní průsak
P69	0,1	0,1	
P70	0,1	0,1	
P71			DS, Aktivní průsak
P72	0,1	0,1	
P73	0,1	0,1	
P74	0,1	0,3	
P75	0,1	0,3	
P76	1,2	0,1	
P77			Trhlina dl. 0,8 m
P78	0,2	0,2	
P79	0,1	0,1	
P80	0,15	0,1	
P81	0,1	0,1	
P82	0,1	0,1	
P83			Trhlina dl. 0,6 m
P84			DS, Aktivní průsak
P85	0,1	0,1	
P86	0,1	0,1	
P87	1,0	0,1	
P88	0,1	0,3	
P89	0,1	0,3	
P90	0,1	0,3	
P91	1,0	0,1	
P92			DS, Aktivní průsak
P93	0,1	0,1	
P94	0,1	0,1	
P95	0,4	0,3	
P96			DS, Aktivní průsak
P97	0,2	0,3	
P98	0,2	0,3	
P99	0,2	0,3	
P100	0,2	0,3	
P101	0,2	0,3	
P102	0,2	0,3	
P103	0,2	0,3	
P104	0,2	0,3	

Název poruchy	Rozměr X [m]	Rozměr Y [m]	Poznámka
P105	0,2	0,3	
P106	0,2	0,3	
P107	0,1	0,1	
P108	0,1	0,1	
P109	0,1	0,1	
P110	0,1	0,1	
P111	0,1	0,1	
P112			DS, Aktivní průsak
P113	0,1	0,1	
P114	0,1	0,1	
P115	0,2	0,3	
P116	0,2	0,3	
P117	0,2	0,3	
P118	0,2	0,3	
P119	0,2	0,3	
P120	0,2	0,3	
P121	0,2	0,3	
P122	0,2	0,3	
P123	2,0	0,1	
P124	0,1	0,1	
P125	0,1	0,1	
P126	0,1	0,1	
P127	0,1	0,1	
P128			DS, Aktivní průsak
P129	0,1	0,1	
P130	0,1	0,1	
P131	0,1	0,1	
P132	0,1	0,1	
P133	0,1	0,1	
P134	0,1	0,1	
P135	0,1	0,1	
P136	0,1	0,1	
P137	0,1	0,1	
P138	0,1	0,1	
P139	0,1	0,1	
P140	0,1	0,1	
P141	0,1	0,3	
P142	0,1	0,3	
P143	0,1	0,3	
P144	0,2	0,2	
P145	0,1	0,3	
P146	2,5	0,1	
P147	0,1	0,1	
P148	0,1	0,1	
P149	0,1	0,1	
P150	0,1	0,1	
P151	0,1	0,1	
P152	0,1	0,1	
P153	0,1	0,1	
P154	0,1	0,1	
P155	0,1	0,1	
P156	0,1	0,1	
P157	0,1	0,1	
P158			DS, Aktivní průsak
P159	0,1	0,1	
P160	0,1	0,1	
P161	0,1	0,1	

Název poruchy	Rozměr X [m]	Rozměr Y [m]	Poznámka
P162	0,1	0,1	
P163	0,1	0,1	
P164	0,1	0,1	
P165	0,1	0,1	
P166	0,1	0,1	
P167	0,1	0,1	
P168	0,1	0,1	
P169	0,1	0,1	
P170	0,1	0,1	
P171	0,1	0,1	
P172	0,1	0,1	
P173	0,1	0,1	
P174	0,1	0,1	
P175	0,1	0,1	
P176	0,1	0,1	
P177	0,1	0,3	
P178	0,3	0,1	
P179	0,1	0,1	
P180	0,1	0,1	
P181	0,1	0,1	
P182	0,1	0,1	
P183	0,1	0,1	
P184	0,1	0,1	
P185	0,4	0,1	
P186	0,1	0,1	
P187	0,1	0,1	
P188	0,1	0,1	
P189	0,1	0,1	
P190			Aktivní průsak, celé ostění
P191	0,1	0,1	
P192	0,1	0,1	
P193	0,1	0,1	
P194	0,1	0,1	
P195	0,1	0,1	
P196	0,1	0,1	
P197	0,1	0,1	
P198	0,1	0,1	
P199	0,1	0,6	Prkno
P200	0,1	0,1	
P201	0,1	0,1	
P202	0,1	0,1	
P203	0,1	0,1	
P204	0,1	0,1	
P205	0,1	0,1	
P206	0,1	0,1	
P207	0,1	0,1	
P208	0,1	0,1	
P209	0,1	0,1	
P210	0,1	0,1	
P211	0,1	0,1	
P212	0,1	0,1	
P213	0,1	0,1	
P214			Trhlina dl. 4,0 m
P215	0,1	0,1	
P216	0,1	0,1	
P217	0,1	0,1	
P218	0,1	0,1	

Název poruchy	Rozměr X [m]	Rozměr Y [m]	Poznámka
P219	5,0	0,1	
P220	0,1	0,1	
P221	0,1	0,1	
P222	0,1	0,1	
P223	0,1	0,1	
P224	0,1	0,1	
P225	0,1	0,1	
P226	3,3	0,1	
P227	0,1	0,1	
P228	0,1	0,1	
P229	0,1	0,3	
P230	0,1	0,1	
P231	0,1	0,1	
P232	0,1	0,1	
P233	0,1	0,1	
P234	0,7	0,1	
P235	1,3	0,1	
P236	0,1	0,3	
P237	0,1	0,3	
P238	0,1	0,3	
P239	0,1	0,3	
P240	0,1	0,3	
P241	0,1	0,1	
P242	0,1	0,1	
P243	0,1	0,1	
P244	0,1	0,1	
P245			Trhlina dl. 1,5 m
P246	0,1	0,1	
P247	0,1	0,1	
P248	0,7	0,1	
P249	0,5	0,1	
P250			DS, Aktivní průsak
P251	0,1	0,1	
P252	0,1	0,1	
P253	0,1	0,3	
P254	0,1	0,3	
P255	0,1	0,3	
P256	0,1	0,3	
P257	0,1	0,3	
P258	0,1	0,3	
P259	0,1	0,3	
P260	3,0	0,1	
P261	0,1	0,1	
P262	0,1	0,1	
P263	0,1	0,1	
P264	0,1	0,1	
P265	0,1	0,1	
P266	0,1	0,1	
P267	0,1	0,1	
P268	0,1	0,1	
P269	2,0	0,1	
P270	0,9	0,1	
P271	0,1	0,1	
P272	0,1	0,1	
P273	0,3	0,1	
P274	1,2	0,1	
P275	0,1	0,1	
P276	0,1	0,1	

Název poruchy	Rozměr X [m]	Rozměr Y [m]	Poznámka
P277	0,1	0,1	
P278	0,1	0,1	
P279	0,1	0,1	
P280	0,3	0,1	
P281	0,2	0,1	
P282	0,6	0,3	
P283	0,1	0,1	
P284	0,1	0,1	
P285	0,1	0,1	
P286	0,1	0,1	
P287	0,1	0,1	
P288	0,1	0,1	
P289	0,1	0,1	
P290	0,1	0,1	
P291	0,1	0,1	
P292	0,1	0,1	
P293	0,1	0,1	
P294	0,1	0,1	
P295	0,1	0,1	
P296	0,1	0,1	
P297	0,1	0,1	
P298	0,1	0,1	
P299	0,1	0,1	
P300	0,1	0,1	
P301	4,0	0,1	
P302	0,1	0,3	
P303	0,1	0,3	
P304	0,1	0,3	
P305	0,1	0,3	
P306	0,1	0,3	
P307	0,1	0,3	
P308	0,1	0,3	
P309	0,1	0,3	
P310	0,1	0,3	
P311	0,1	0,3	
P312	0,1	0,3	
P313	0,1	0,3	
P314	0,1	0,1	
P315	0,1	0,1	
P316	0,1	0,1	
P317	0,1	0,1	
P318	0,1	0,1	
P319	0,1	0,1	
P320	0,1	0,1	
P321	0,1	0,1	
P322	0,1	0,1	
P323	0,1	0,1	
P324	0,1	0,1	
P325	0,1	0,1	
P326	0,1	0,1	
P327	1,8	0,1	
P328	0,1	0,3	
P329	0,1	0,1	
P330	0,1	0,1	
P331	0,1	0,1	
P332	0,1	0,1	
P333	0,1	0,1	
P334	0,1	0,1	

Název poruchy	Rozměr X [m]	Rozměr Y [m]	Poznámka
P335	4,7	0,1	
P336			Trhlina dl. 1,8 m, průsak
P337	0,1	0,1	
P338	0,1	0,1	
P339	0,1	0,3	
P340	0,1	0,3	
P341	0,1	0,3	
P342	0,1	0,3	
P343	0,1	0,3	
P344	0,1	0,3	
P345	0,1	0,3	
P346	0,1	0,3	
P347	0,1	0,1	
P348	0,1	0,1	
P349	0,1	0,1	
P350	0,1	0,1	
P351	0,1	0,1	
P352	0,1	0,1	
P353	0,1	0,1	
P354	0,1	0,1	
P355	0,1	0,1	
P356	0,1	0,1	
P357	0,1	0,1	
P358	0,1	0,1	
P359	0,1	0,1	
P360	0,1	0,1	
P361			Průsak, celé ostění
P362	0,1	0,1	
P363	0,1	0,1	
P364	0,1	0,1	
P365	0,1	0,1	
P366	0,1	0,1	
P367	0,1	0,1	
P368	0,1	0,1	
P369	0,1	0,1	
P370	2,5	0,1	
P371	0,1	0,1	
P372	0,1	0,1	
P373	0,2	0,2	
P374	0,2	0,2	
P375	0,1	0,1	
P376	0,1	0,1	
P377	0,3	0,1	
P378	0,1	0,3	
P379	0,1	0,3	
P380	0,1	0,3	
P381	0,1	0,3	
P382	0,1	0,3	
P383	0,1	0,3	
P384	0,1	0,3	
P385	0,3	0,1	
P386	0,1	0,1	
P387	0,1	0,1	
P388			Trhlina dl. 1,7 m
P389			Průsak, celé ostění
P390	0,1	0,1	
P391	0,1	0,1	

Název poruchy	Rozměr X [m]	Rozměr Y [m]	Poznámka
P392	0,1	0,1	
P393	0,1	0,1	
P394			Trhlina dl. 0,8 m
P395	0,1	0,1	
P396	0,1	0,1	
P397	0,1	0,1	
P398	0,1	0,1	
P399	0,1	0,1	
P400	0,1	0,1	
P401	0,1	0,1	
P402	0,1	0,1	
P403	0,1	0,1	
P404	0,1	0,1	
P405	0,1	0,1	
P406	0,1	0,1	
P407	0,1	0,1	
P408	0,1	0,1	
P409	0,1	0,1	
P410	0,1	0,1	
P411	0,1	0,1	
P412	0,1	0,1	
P413	0,1	0,1	
P414	0,1	0,1	
P415			Trhlina dl. 1,8 m, drobný průsak
P416	0,1	0,1	
P417	0,1	0,1	
P418	0,1	0,1	
P419	0,1	0,1	
P420	0,1	0,1	
P421	0,1	0,1	
P422	0,1	0,1	
P423	0,1	0,1	
P424	0,1	0,1	
P425	0,1	0,1	
P426	0,1	0,1	
P427	0,1	0,1	
P428	0,1	0,1	
P429	0,1	0,1	
P430	0,1	0,1	
P431	0,1	0,1	
P432	0,1	0,1	
P433	0,1	0,1	
P434	0,1	0,1	
P435	0,1	0,1	
P436	0,1	0,1	
P437	0,1	0,1	
P438	0,1	0,1	
P439	0,1	0,1	
P440	0,1	0,1	
P441	0,1	0,1	
P442	0,1	0,1	
P443	0,1	0,1	
P444	0,1	0,1	
P445	0,1	0,1	
P446	0,1	0,1	
P447	0,1	0,1	
P448	0,1	0,1	

Název poruchy	Rozměr X [m]	Rozměr Y [m]	Poznámka
P449	0,1	0,1	
P450			Trhlina dl. 0,4 m
P451	0,1	0,1	
P452	0,1	0,1	
P453	0,1	0,1	
P454	0,1	0,1	
P455			Trhlina dl. 1,2 m, průsak
P456			Trhlina dl. 2,0 m
P457	0,9	0,1	
P458	1,0	0,1	
P459	1,2	0,1	
P460	0,4	0,1	
P461	0,2	0,1	
P462	0,1	0,1	
P463	0,1	0,1	
P464	0,7	0,1	
P465	0,1	0,1	
P466	0,1	0,1	
P467	0,5	0,1	
P468	0,7	0,1	
P469	0,6	0,1	
P470			Trhlina dl 0,8 m
P471			Trhlina dl 0,8 m
P472	0,1	0,5	Průsak
P473			Trhlina dl. 1,1 m
P474	0,6	0,1	
P475	1,8	0,1	
P476			Trhlina dl. 1,4 m

Název poruchy	Rozměr X [m]	Rozměr Y [m]	Poznámka
---------------	--------------	--------------	----------