

1:100



1:1000



1:1000



1:25

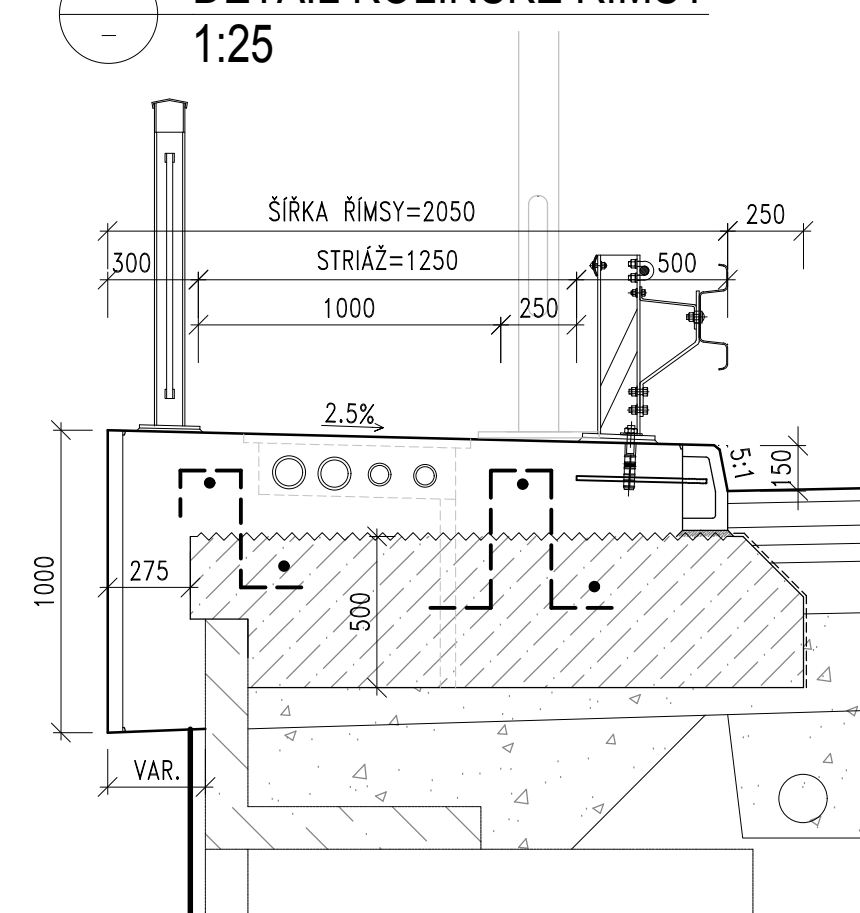


1:1000



- 1) Pokud není uvedeno jinak, zkosení hran je 15/15 mm
- 2) Protahovací šachty budou řešena v rámci RDS
- 3) Dilatační spáry říms budou respektovat dilatační spáry zdí.
- 4) Smršťovací spáry jsou ve vzdálenosti max. 6 m.
- 5) Poloha spár bude upřesněná v RDS
- 6) Římsa bude vyztužena dle VL4/2015 MD ČR det. 402.31
- 7) Detail smršťovacích spár dle VL4 det. 402.23
- 8) Detail dilatačních spár dle VL4 det. 402.21
- 9) Těsnění pracovních spár dle VL4 det. 402.22
- 10) Osazení obrubníku z UHPC, princip dle det. 402.32

1:25



Akce:

II/125-034 Kolín, most ev. č. 125-034 přes Labe


Objednatel:

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5

KSÚS
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
Středočeského kraje

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	18 031 01	HIP:	Ing. Jan KOMANEC	
		241096748, jkm@pontex.cz	<i>Komanec</i>	
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Peter LIKO	
	<i>Hvizdal</i>	776619230, liko@pontex.cz	<i>Liko</i>	
Tech. kontrola:	Ing. Václav KVASNIČKA	Vypracoval:	Ing. Peter LIKO	Praha 4, Bezdov 1658, 147 14 tel: +420 241096735 fax: +420 244461038
	<i>Kvasnicka</i>	776619230, liko@pontex.cz	<i>Liko</i>	

Objednatel: KSÚS Středočeského kraje	Obec:
Akce: II/125-034 Kolín, most ev. č. 125-034 přes Labe	

Část:

D. Stavební část – SO 210
Římsy

Kraj:	Středočeský
-------	-------------

Datum	Stupeň
-------	--------

03/2019	PDPS
---------	------

05/2015	FDFS
06/2015	FDFS
07/2015	FDFS
08/2015	FDFS
09/2015	FDFS
10/2015	FDFS
11/2015	FDFS
12/2015	FDFS
01/2016	FDFS
02/2016	FDFS
03/2016	FDFS
04/2016	FDFS
05/2016	FDFS
06/2016	FDFS
07/2016	FDFS
08/2016	FDFS
09/2016	FDFS
10/2016	FDFS
11/2016	FDFS
12/2016	FDFS
01/2017	FDFS
02/2017	FDFS
03/2017	FDFS
04/2017	FDFS
05/2017	FDFS
06/2017	FDFS
07/2017	FDFS
08/2017	FDFS
09/2017	FDFS
10/2017	FDFS
11/2017	FDFS
12/2017	FDFS
01/2018	FDFS
02/2018	FDFS
03/2018	FDFS
04/2018	FDFS
05/2018	FDFS
06/2018	FDFS
07/2018	FDFS
08/2018	FDFS
09/2018	FDFS
10/2018	FDFS
11/2018	FDFS
12/2018	FDFS
01/2019	FDFS
02/2019	FDFS
03/2019	FDFS
04/2019	FDFS
05/2019	FDFS
06/2019	FDFS
07/2019	FDFS
08/2019	FDFS
09/2019	FDFS
10/2019	FDFS
11/2019	FDFS
12/2019	FDFS
01/2020	FDFS
02/2020	FDFS
03/2020	FDFS
04/2020	FDFS
05/2020	FDFS
06/2020	FDFS
07/2020	FDFS
08/2020	FDFS
09/2020	FDFS
10/2020	FDFS
11/2020	FDFS
12/2020	FDFS
01/2021	FDFS
02/2021	FDFS
03/2021	FDFS
04/2021	FDFS
05/2021	FDFS
06/2021	FDFS
07/2021	FDFS
08/2021	FDFS
09/2021	FDFS
10/2021	FDFS
11/2021	FDFS
12/2021	FDFS
01/2022	FDFS
02/2022	FDFS
03/2022	FDFS
04/2022	FDFS
05/2022	FDFS
06/2022	FDFS
07/2022	FDFS
08/2022	FDFS
09/2022	FDFS
10/2022	FDFS
11/2022	FDFS
12/2022	FDFS
01/2023	FDFS
02/2023	FDFS
03/2023	FDFS
04/2023	FDFS
05/2023	FDFS
06/2023	FDFS
07/2023	FDFS
08/2023	FDFS
09/2023	FDFS
10/2023	FDFS
11/2023	FDFS
12/2023	FDFS
01/2024	FDFS
02/2024	FDFS
03/2024	FDFS
04/2024	FDFS
05/2024	FDFS
06/2024	FDFS
07/2024	FDFS
08/2024	FDFS
09/2024	FDFS
10/2024	FDFS
11/2024	FDFS
12/2024	FDFS
01/2025	FDFS
02/2025	FDFS
03/2025	FDFS
04/2025	FDFS
05/2025	FDFS
06/2025	FDFS
07/2025	FDFS
08/2025	FDFS
09/2025	FDFS
10/2025	FDFS
11/2025	FDFS
12/2025	FDFS
01/2026	FDFS
02/2026	FDFS
03/2026	FDFS
04/2026	FDFS
05/2026	FDFS
06/2026	FDFS
07/2026	FDFS
08/2026	FDFS
09/2026	FDFS
10/2026	FDFS
11/2026	FDFS
12/2026	FDFS
01/2027	FDFS
02/2027	FDFS
03/2027	FDFS
04/2027	FDFS
05/2027	FDFS
06/2027	FDFS
07/2027	FDFS
08/2027	FDFS
09/2027	FDFS
10/2027	FDFS
11/2027	FDFS
12/2027</	

Souprava	C. přílohy
----------	------------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

107

40.3