



STAVAJÍCÍ

- Ohranění oblasti určené ke kompletní demoli
- Stávající svlése konstrukce
- Stávající nosné železobetonové sloup
- Stávající rozvod kanalizace

BOURÁNÉ

- Bourané nosné železobetonové sloup
- Vybudování stávajících svlése zdiel konstrukci
- Sémítí sklady schodsté na nosnou žb desku
- Nosná konstrukce se nebourá
- Sémítí okené a uskování, předpoklad TL 15 cm
- Vybudování sloupů bez patky
- Vybudování sloupů včetně patky
- kompletní demoli konstrukce rampy a schodsté
- demontáž zavěšené technologie (teplovody)
- Vybudování části stávající areálové kanalizační větve včetně potrubí, v svislé přeložce

KOORDINAČNÍ PRVKY

- SO 83 - Odkazy (zapsáno pro koordinaci) nakreslené náčrtové patky 100/100 mm
- SE sloupky 400/400 mm
- POZN: Vybudované patky jsou zhruběny, podrobné viz D.12
- Ocelové výnašecí rámy ze sloupů HEA a přičli HEB, s225,8, nutno osadit před započítím bouracích prací, podrobné viz část D.12
- demontáž a likvidace stávajícího přirozeného osvětlení
- demontáž a likvidace stávajícího nástenného osvětlení
- demontáž ocelových mříží
- demontáž ocelových mříží včetně vnitřního plechu
- demontáž ocelových zábradlí
- demontáž stávající ocelové branky
- demontáž klempířských prvků
- demontáž kamenných prvků
- Vybudování části stávající areálové kanalizační větve včetně potrubí, v svislé přeložce
- Vybudování stávajícího dřevěného okna ve rámu
- Vybudování stávajícího dvířek ve ocelové zárubeň

POZNÁMKY

- Před započítím jakýkoliv prací budou ohraněny všechny dotčené správy sítí a vlastností okolních parcel a objektů.
- Nezbytnou součástí tohoto výkresu je technická zpráva.
- Souvrství dvorany jsou součástí výkresů řežů.
- Jakýkoliv zjištění nesoulad je nutné řešit s hlavním inženýrem projektu.
- Dokumentace je vyhotovena v rozsahu dokumentace pro provádění stavby.
- Bourání bude prováděno vždy shora dolů. Při bourání budou vesměre konstrukce nad bouranou částí řádně podepřeny. Postup bude respektovat předpis v části D.12 stavební konstrukční řešení, při rozporu dokumentace a skutečnosti zjištěné na stavbě je nutné kontaktovat zodpovědného zpracovatele stavební konstrukční části a hlavního inženýra projektu.
- Vesměre rozdíry a sklady konstrukcí je třeba ověřit na místě a případně upravit.
- V průběhu stavebních prací je nezbytné stokovat stropní konstrukce vývěnkové stanice a všech ostatních zachovávaných konstrukci včetně konstrukce schodsté.

OZN. POPIS REVIZE		AUTOR	DATUM
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			</