



01	Ø 10, dl.2500,	140 ks,	217 kg
02	Ø 10, dl.2100,	334 ks,	435 kg
03	Ø 10, dl.2000,	100 ks,	124 kg
04	Ø 12, dl.7400,	38 ks,	253 kg
05	Ø 12, dl.7000,	24 ks,	152 kg
06	Ø 10, dl.1500,	180 ks,	167 kg
07	Ø 12, dl.2800,	42 ks,	106 kg
08	Ø 12, dl.2100,	20 ks,	38 kg
09	Ø 12, dl.3900,	64 ks,	225 kg
10	Ø 12, dl.3800,	4 ks,	14 kg
11	Ø 12, dl.4400,	64 ks,	253 kg
12	Ø 12, dl.5000,	6 ks,	27 kg
13	Ø 12, dl.5250,	10 ks,	48 kg
14	Ø 12, dl.1400,	6 ks,	8 kg
ocel	B500B celkem		2067 kg

beton C25/30 XC4, XF1

profese	STATIKA STAVEB ing V.Diviš, Dalovice, tel. 602 824 647		datum	06/2023
projektant	ing Miloš Trnka. Vrchlického 16, Karlovy Vary, tel.777 152 514	kopie č.	stupeň	DSP
stavebník	Správa Železnic, s.o., Dlážděná 1003/7, Praha 1		měřítko	840x594
<p>Oprava objektů TO na st.p.č. 1385, 1386 a 1387, k.ú. Bohatice</p> <p>SKLADY a GARÁŽ - část JIH</p>			měřítko	1:25
			kóty	mm
			část	D.1.2 - stavebně konstrukční řešení
ZÁKLADY výztuž v ose A, a 1 až 7			čís.výkr.	03