



- DESKA NOSNÉ KONSTRUKCE C35/45 XC3, XF3, XA2- CI 0.4 - Dmax 22mm - S3
- MOSTNÍ OPĚRA C35/45 XC4, XF4, XD3, XA2- CI 0.4 - Dmax 22mm - S3
- MOSTNÍ KŘÍDLO C35/45 XC4, XF4, XD3, XA2- CI 0.4 - Dmax 22mm - S3
- MOSTNÍ ŘÍMSA C30/37 XC3, XF4, XD3 - CI 0.4 - Dmax 22mm - S3
- OPĚRNÁ STĚNA C30/37 XC4, XF4, XD3, XA2- CI 0.4 - Dmax 22mm - S3
- MAX. PRŮSAK 20 mm PODLE ČSN EN 12 390-8
- KAMENIVO PODLE ČSN EN 12620 S DOSTATEČNOU MRAZUVZDORNOSTÍ
- OCELOVÝ SVÁROVANÝ NOSNÍK S355 J2+N
- ZÁBRADLÍ S235 JR

ZPRACOVAL JAROSLAV PAJDUČÁK	VEDOUcí BAKALÁŘSKÉ PRÁCE DOC. ING. PAVEL RYJÁČEK, Ph.D.	ŠKOLNÍ ROK 2019-2020	
OBOR: KONSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY			
PŘEDMĚT: 124BAPC			
TÉMA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE: REKONSTRUKCE ŽELEZNIČNÍHO MOSTU V CHOMUTOVĚ			
PŘÍLOHA: PŮDORYS			DATUM: KVĚTEN 2020 MĚŘÍTKO: 1:50 FORMÁT: 10x44 ČÍSLO PŘÍLOHY: 03.2.1