


- MATERIÁL**
- BETON C30/37 - XF2 + XD1 + XC4
 - MOSTOVKA+VZPĚRY C35/45 - XF2 + XD1 + XC4
 - OBLOUK C30/37 - XF4 + XD3 + XC4
 - ŘÍMSA C30/37 - XF4 + XD3 + XC4
 - ZÁKLADY C30/37 - XF4 + XD3 + XC4
 - OPĚRA C30/37 - XF4 + XD3 + XC4
 - PODKLADNÍ BETON C12/15
- OCEL**
- BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B 500 B
 - PŘEDPÍNAČÍ VÝZTUŽ Y1860 S7
- SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM** JTSK
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM** JADRAN

VYPRACOVALA RADKA JELÍNKOVÁ	VEDOUČÍ BAK. PRÁCE Ing. ROMAN ŠAFÁŘ Ph.D.	 ČVUT V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ
PŘEDMĚT 133BAPK - BAKALÁŘSKÁ PRÁCE NÁVRH OBLOUKOVÉ MOSTNÍ KONSTRUKCE V PRAZE U SUCHDOLA		
NÁZEV VÝKRESU DETAILY - PŮDORYS		DATUM 5/2018 SKUPINA K4-42 FORMÁT 6 x A4 Č. V. MĚŘÍTKO DET5 1:150