



- MATERIÁLY:**
- Beton
  - Podkladní beton C8/10n X0
  - Hlavní nosná konstrukce C35/45 XF3, XD1
  - Obetonování opěr C30/37 XF4, XD3
  - Pilíř C30/37 XF4, XD3
  - Závěrné zídky a úložné prahy C30/37 XF4, XD3
  - Římsy C30/37 XF4, XD3
  - Podkladní beton pod drenáží a dlažbou C20/25n XF3
  - Betonové prahy C25/30n XF3
  - Záhonové obrubníky C35/45n XF4, XD3
  - Spáry mezi obrubníky a dlažbou MC25 XF4
  - Základy VO C30/37 XF4, XD3
  - Výztuž Betonářská - B500B
  - Předpínací - Y1860S7- 15,7

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA
IKD	K133	Karolína Rysová
ROČNÍK	VYUČUJÍCÍ	
Čtvrtý	Doc. L. Vráblik	
AKCE :		
<b>Bakalářská práce</b>		
<b>Rekonstrukce mostu na Kladně</b>		
FORMÁT	5xA4	
MÉRITKO	1:100	
DATUM		
OBSAH :	Č. VÝKR.	B2.05
Řezy s vrubovým kloubem		