

NOVÝ STAV

◀ **PACOV**



NOVÝ STAV



- VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
- POLYHOVÝ SYSTÉM JTSK
- DELŤOVÉ KOTVY JSOU ZAKROUHLĚNY NA 5 mm
- ROZMĚRY SÁVKOVÝCH KOTROVKOU JSOU PŘEVÝŽITÝ Z ARCHIVNÍ PD NEBO Z PRŮZKUMŮ A
- OSTATNÍ NEZŇME JÓDJE, JSOU ODHADNUTY
- PLOCHY VE STYKU SE ZEMINOU BUDOU OPAŘENÝ NATEREM POKU ZEMNÍ VLHKOŠTI
- ZKŮŠENÍ VŠECH OSTRÝCH HRAN 15/15 mm (POKUD NENÍ UVEDENO)
- BÝTĚSE DETAILY BUDOU PROVĚŘENY DLE PŘÍSLUŠNÝCH VL, POKUD NEJSOU
- ROZBĚHLÝ V F.D.
- BĚTĚNY BUDOU PROVĚŘENY DLE ČSN EN 206+A1
- BETON JE NUTNŮ V POČÁTEČNÝCH FÁZÍCH TUNINGU A TVORNUTÍ RÁDNE OŠETŘOVAT A
- OCHRANOVAT PŘED KLIMATICKÝMI VLIVY
- PŘED BETONÁŽÍ BUDOU DO BETONŮ KRYČEN A ŽDI VÝŠKOVÝ PROSTUPY PRO DŘEVNÉ,
- PŘED BETONÁŽÍ ZEMNÍ PRÁCI BUDOU VÝŠKOVÝ VŠEČKÉ INŽENÝRSKÉ SÍTE DOTYČNÉ
- STAVBU

OCHRANNÁ PÁSMO VŠECH STÁVAJÍCÍCH VEDENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY JSOU
 UVEDENA V TEXTOVÝCH ČÁSTECH PROJEKTU A VE VYJÁDRĚNÍCH SPRÁVCŮ, KTERÁ JSOU
 SOUČÁSTÍ DOKLADOVÉ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206+A1

KONSTRUKČNÍ BETONY

| | |
|--------------------------|--------------------|
| ZAKLADY MOSTU A KŘÍDEL | C30/37 XC2 XA1 |
| STOJINY N.K. A DŘÍKY ZDÍ | C30/37 XF2 XC4 XD1 |
| ŽLB SPŘAŽENÁ DESKA N.K. | C30/37 XF2 XC4 XD1 |
| ŘÍMSY | C30/37 XF4 XC4 XD3 |

OSTATNÍ BETONY:

| | |
|--------------------|-------------|
| PODKLADNÍ BETONY | C12/15 X0 |
| STABILIZAČNÍ PRAHY | C30/37 XF4 |
| LOŽE POD DLAŽBU | C20/25n XF3 |
| SPÁROVÁNÍ DLAŽBY | MC25 XF4 |


VÝZTUŽ:

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B 500 B (10 505 R)

OSTATNI:

KÁMEN ODLÁŽDĚNÍ: LOMOVÝ KÁMEN TR. JAKOSTI I
MIN. PEVNOST V TLAKU 110 MPa
MAX. NASÁKAVOST 1,5 %
SOUČI. MRAZUVZD.(PO 25 CYKLECH) 0,75

SO 201

| | | | |
|--|--|--------------------|--|
| Zodpovědný projektant: | Ing. Milan Macko | <i>Milan Macko</i> | Zhotovitel PD: <div>  </div> |
| Vypracoval: | Miroslav Macko | <i>Macko</i> | |
| Objednatel: | Krajská správa a údržba silnic Vysočiny Kosovské 1122/16, Jihlava | | |
| Kraj: | Vysočina | | |
| Katastrální území | Pacov, Dál | | |
| <div> <h1>III/1296 Kuňovka - most ev.č. 1296-1</h1> </div> | | | |
| Datum: | | 08/2020 | |
| Měřítko: | | 1:100,50 | |
| Stupeň PD: | | PPPS | |
| Číslo zakázky: | | 05-2019 | |
| NOVÝ STAV – POHLEDY | | D.1.2.1. | 5 |