



**POZNÁMKY A SPECIFIKACE :**

1. NA HORNÍM POVRCHU NK SE PROVEDE CELOPLOŠNÁ IZOLACE Z NATAVENÝCH AIP NA PEČETÍČÍ VRSTVĚ. POD ŘÍMSOU BUDE IZOLACE ZESÍLENA O OCHRANNOU VRSTVU S AL VLOŽKOU S PŘESAHEM 150 mm PŘED OBRUBNÍKOVOU HRANU ŘÍMSY. PEVNOST POVRCHOVÝCH VRSTEV V ODRHU MUSÍ BÝT min 1,5 MPa
2. ZASYPANÉ PLOCHY JSOU CHRÁNĚNY PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI. ZA RUBEM PŘETAŽENOU IZOLACÍ AIP NA KOTEVNĚ PENETRAČNÍM NÁTĚRU. OSTATNÍ POVRCHY VE STYKU SE ZEMINOU BUDOU OPATŘENY NÁTĚREM 1x PENETRAČNÍ NÁTĚR (ALP - min 0,3 kg/m<sup>2</sup>) a 2x ASFALTOVÝ NÁTĚR (ALN - 2x min. 0,35 kg/m<sup>2</sup>).
3. VEŠKERÉ HRANY KONSTRUKCÍ JSOU ZKOSENY 20/20 VLOŽENÍM LIŠT DO BEDNĚNÍ.
4. NIVELAČNÍ ZNAČKA V NEREZ. PROVEDENÍ Ø16mm, DĚLKY 70mm SE ZAKULACENOU HLAVOU. ZALEPIT DO DODATEČNĚ ODVRTANÝCH OTVORŮ HLOUBKY 60mm. KOROZIVZDORNÁ OCEL 1.4401
5. VYZNAČENÍ LETOPOČTU ROKU VÝSTAVBY V SOULADU S ČSN 73 6201 čl. 13.15.2 SE BOČNÍ POVRCH ŘÍMSY OSADÍ TABULKA S LETOPOČTEM VÝSTAVBY MOSTU

**POVRCHOVÁ ÚPRAVA:**

(DLE TKP kap. 18)

VIDITELNÝ POVRCH NK: **C2d**

OSTATNÍ POVRCHY NK: **C1d**

ŘÍMSY: **C2d**

**MATERIÁLY:**

BETON (ČSN EN 206):

- PODKLADNÍ BETON
- BETONOVÉ LŮŽE
- ZÁKLADY
- NK - STOJKY
- NK - DESKA
- ŘÍMSY
- PILOTY
- BETONOVÉ PRAHY
- MEZEROVITÝ BETON

**C12/15 - X0**  
**C20/25 - nXF3**  
**C30/37 - XF3+XA2**  
**C30/37 - XF2+XA2**  
**C30/37 - XF2**  
**C30/37 - XF4**  
**C30/37 - XA2**  
**C30/37 - XF3+XA2**  
**MCB-8**

OCEL (ČSN 42 0139)

- VEŠKERÁ VÝZTUŽ

**B 500B**

**C2**

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Ateliér Praha II - K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4 - tel. 226 066 111, e-mail: mailbox@pragoprojekt.cz, ID datové schránky: 4kifr54			
Navrh/vypracoval: Ing. Tomáš BRZÁK podpis: <i>Brzak</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Miroslav SEIDL podpis: <i>Seidl</i>	Ředitel ateliéru Praha II: Ing. Dagmar ŠIMLEROVÁ	Zhotovitel:
Technická kontrola: Ing. Vladimír JAN podpis: <i>Jan</i>	Hlavní inženýr projektu: Ing. Miriam BRXOVÁ podpis: <i>Brxova</i>		
PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4			

Kraj: KARLOVARSKÝ	Čís. zakázky: 15-135-2-000
Obec: SADOV, PODLEŠÍ	Čís. akce: 15-135
Objednatel: KSÚS KARLOVARSKÉHO KRAJE, p.o., CHEBSKÁ 282, 356 04 SOKOLOV	Datum: 08/2015
Akce: III/22129 MODERNIZACE SILNICE PODLEŠÍ - OTOVICE	Formát: 4 x A4
Objekt: SO 201 MOST ev.č. 22129-3	Měřítko: 1:50
Příloha: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ	Stupeň: Souprava: DSP/PDPS
	Čís. přílohy: 5.