

Technical drawing of a vertical rod assembly. The drawing shows a cross-section of a rod with a diameter of $\phi 16$ and a total length of 1.20. The rod is secured by a nut and washer at the top, with a dimension of .25 indicated for the top section. The rod is labeled with $\phi 60.3/4$ at the top and $\phi 60.3/5$ in the middle. A 45° angle is indicated at the bottom left corner of the assembly.

PRENOVA Z BVO – NOVO STANJE
PREČNI PREREZ, M 1:25

-1/ REZKANJE OBSTOJEČIH ASFALTNIH PLASTI, TAMPONA IN POSTELJICE

Rezkanje obstoječih asfaltnih plasti v debelini 10,5 cm (3,5 cm DBM 11S +7,0 CM bd 22s + "izravnava 7,0cm BD 22s" – preplastitev l. 2006)

Rezkanje obstoječih asfaltnih plasti v debelini 6,0 cm+10,0 cm tlakovci (prvotna asfaltna podlagapred preplastitvijo iz l. 2006)

-2/ ZAMENJAVA OBSTOJEČIH ASFALTNIH PLASTI, TAMPONA IN POSTELJICE

- nova obrabna plast SMA 11 PmB 45/80–65 A2 v debelini 4,5 cm
- nova plast AC 22 bin PmB 45/80–65 A2 v debelini 9 cm
- nova plast AC 32 base B 50/70 A2 v debelini 11 cm
- nova plast cementna stabilizacija CS 32 v debelini 20 cm
- pobrizg z bitumensko emulzijo (med vsemi asfaltnimi plastmi)
- zatesnitev stika z bitumenskimi taljivimi trakovi (v primeru betonske koritnice)
- zamenjava plasti tamponskega drobljenca 25 cm
- zamenjava posteljice 40 cm

- AB HODNIK – METLANA POVRŠINA d=23 cm
- HIDROIZOLACIJA
- NOVA NOSILNA KONSTRUKCIJA

BARBAKANA DN80
1x na najnižji točki

OBSTOJEČ KAMNITI ZID

- 2x epoksi premaz z vmesnim posipom kremenčevega peska
- Bitumenska lepilna zmes
- Hidroizolacijski trakovi skladno s SIST EN 14695 in SIST EN 1031

DARS
Povezujemo Slovenijo

Sanacija voziščne konstrukcije na odseku avtoceste
A2 0022 Grosuplje – Ivančna Gorica
od km 0.800 do km 7.000

<i>projekt</i>	Sanacija voziščne konstrukcije		
<i>faza proj.</i>	Izvelek iz IZN za potrebe javnega razpisa		
<i>vrsta načrta</i>	3/1 Načrt gradbenih konstrukcij ceste		
<i>faza načrta</i>	Izvelek iz IZN za potrebe javnega razpisa		
<i>opis risbe</i>	KARAKTERISTIČNI PREČNI PREREZI		
<i>del risbe</i>	Sanacija podpornega zidu VA6177 v km 2.785		
<i>šifra CC</i>	2111		
<i>merilo</i>	1: 25, 1: 20	<i>datum</i>	avgust 2018

št. odseka	arhivska št.	faza/objekt	šifra risbe
0022		003.2101	G.131

črtna koda

št. priloge

9