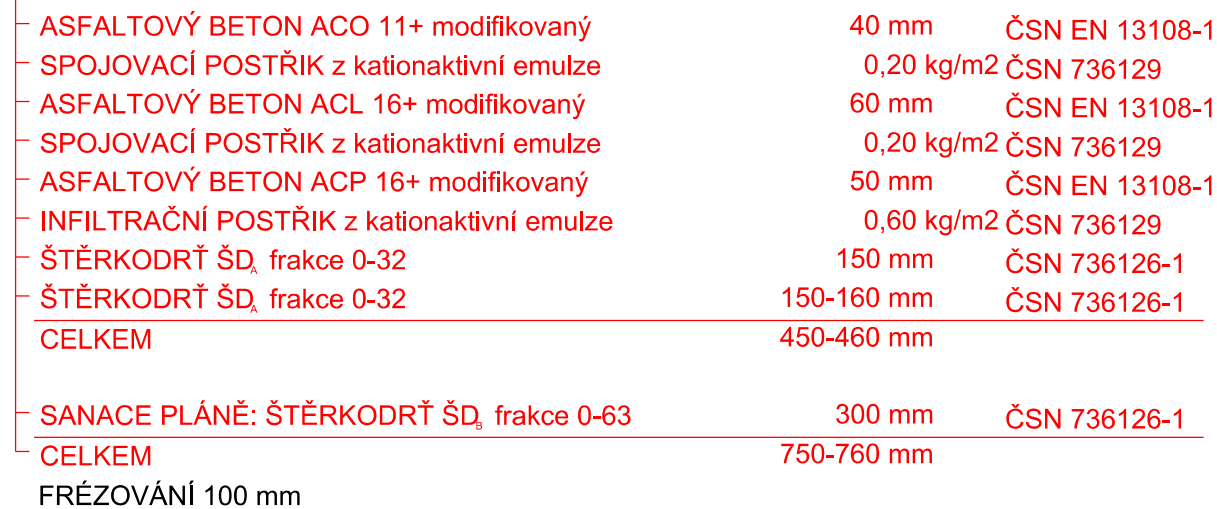


km 0,000 - 0,135



The diagram illustrates a symmetrical road cross-section. The top part shows horizontal dimensions: a total width of 7.00m, divided into three sections of 3.00m each, with 0.50m margins on the outer sides. Labels include ZASAKOVACÍ PŘÍKOP (cut-off ditch), KOMUNIKACE (communication), and NÁSYP (embankment). A vertical dashed line marks the OSA KOMUNIKACE (communication axis) at elevation ±0.10.

The bottom part shows the profile with various layers and slopes. Key features include:
 

- Slopes:** 8.0% on the upper embankment and 2.5% on the lower approach.
- Layers:** ROZPROSTŘENÍ ZEMINY TL. 150mm A ZATRVNĚNÍ (topsoil spreading and grassing), DOSYPÁNÍ NENAMRZAVÝM MATERIÁLEM A ZHUTNĚNO (filling with non-freezing material and compaction), and NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE Z R-MATERIÁLU (unreinforced edge from R-material).
- Structures:** SMĚROVÝ SLOUPEK (directional post) and DĚLICÍ ČÁRA (0,125 m) (separation line).
- Dimensions:** Vertical offsets of 0.40m and 0.60m; horizontal offsets of 2.00m from the centerline to the edge of the reinforced area.
- Material Properties:** Indicated by  $E_{DEF} \geq 45\text{MPa}$ .

ASFALTOVÝ BETON ACO 11+ modifikovaný	40 mm	ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK z kationaktivní emulze	0,20 kg/m2	ČSN 736129
ASFALTOVÝ BETON ACL 16+ modifikovaný	60 mm	ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK z kationaktivní emulze	0,20 kg/m2	ČSN 736129
ASFALTOVÝ BETON ACP 16+ modifikovaný - vyrovnávací vrstva 0- 80 mm	80 mm	ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK z kationaktivní emulze	0,60 kg/m2	ČSN 736129
CELKEM	100 - 180 mm	

- ASFALTOVÝ BETON ACO 11+ modifikovaný	40 mm	ČSN EN 13108-1
- SPOJOVACÍ POSTŘIK z kationaktivní emulze	0,20 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129
- ASFALTOVÝ BETON ACL 16+ modifikovaný	60 mm	ČSN EN 13108-1
- SPOJOVACÍ POSTŘIK z kationaktivní emulze	0,20 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129
- ASFALTOVÝ BETON ACP 16+ modifikovaný	50 mm	ČSN EN 13108-1
- INFILTRAČNÍ POSTŘIK z kationaktivní emulze	0,60 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129
- ŠTĚRKODRŤ ŠD <sub>4</sub> frakce 0-32	150 mm	ČSN 736126-1
- ŠTĚRKODRŤ ŠD <sub>4</sub> frakce 0-32	150-160 mm	ČSN 736126-1
CELKEM	450-460 mm	

SANACE PLÁNĚ: ŠTĚRKODRŤ ŠD <sub>6</sub> frakce 0-63	300 mm	ČSN 736126-1
CELKEM	750-760 mm	

Zodp. projektant:		Vedoucí projektant:		Vypracovala:		 <b>ViaDesigne, s.r.o.</b> Na Zahradách 16, 690 02 Břeclav Tel. 519 326 370, fax 519 331 401 e-mail: viadesigne@viadesigne.eu	
Ing. Bořek Zvědělík 		Ing. Bořek Zvědělík 		Ing. Petra Masaříková 			
Obec: Lednice			KrÚ: Jihomoravský			Formát: 4 x A4	
Objednatel: Správa a údržba silnic Jmk, p.o.k.						Datum: VIII/2015	
Akce:  <div style="text-align: center; font-size: 1.2em;">III/42117 Lednice - Nejdek</div>						Číslo zakázky: VD11815	
						Měřítko: 1 : 50	
						Stupeň dokumentace: Výtisk číslo:	
Objekt:						PDPS	
Příloha: Vzorové příčné řezy						Příloha číslo: C.3	