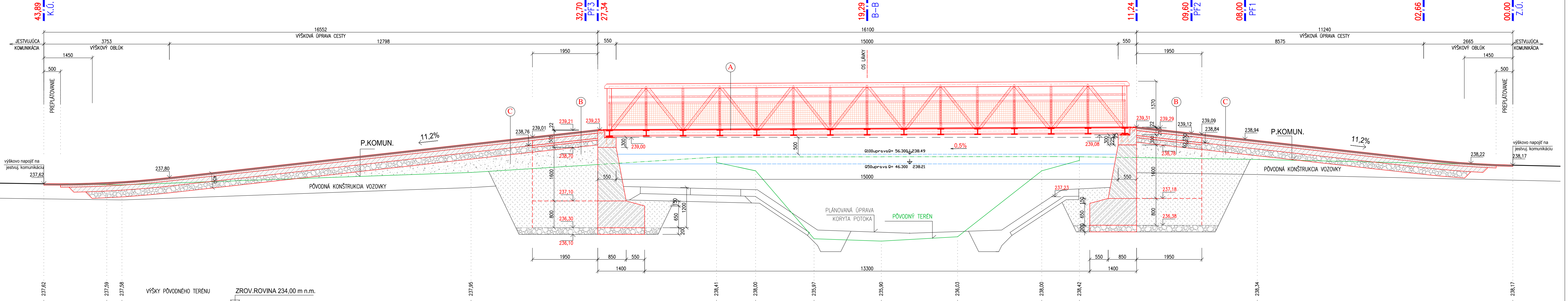


MOST PONAD PODHRADSKÝ POTOK PRI PF 42, ILAVA  
 POZDĽŤNY REZ A-A  
 M 1:50



- A SKLADBA OCELOVEJ LÁVKY**
- PRESTP – KREMČITÝ PIESOK FR 0,7 – 1,2 mm
  - ZÁMES – KREMČITÝ PIESOK FR 0,7 – 1,2 mm
  - POJIVO – SIKA ELASTOMASTIC TF
  - ZÁKLADNÝ NÁTIER – SIKADOR HM PRIMER DB 702
  - OCELIVÝ HLADKÝ PLECH
  - NOSNÁ OCELOVÁ KONŠTRUKCIA LÁVKY
- hr. 6mm  
hr. 12mm

- B SKLADBA ASFALTOVÉHO KRYTÍ**
- ASFALTOVÝ BETÓN STREDOZERNÝ AC<sub>11</sub>-II 40mm
  - SPOJOVACÍ POSTREK ASFALTOVÝ 0,7kg/m<sup>2</sup> CSOPB4 60mm
  - ASFALTOVÝ BETÓN HRUBÝ AC<sub>16</sub>-II 60mm
  - SPOJOVACÍ POSTREK ASFALTOVÝ 0,7kg/m<sup>2</sup> CSOPB4 150mm
  - PŘECHODNÁ DOSKA 60mm
  - PODKLADNÝ BETÓN 60mm
  - ŠTRKODRVA E<sub>del</sub>=90MPa ŠP 140mm
  - NÁSYP ZO ŠTRKOPESOKU E<sub>del</sub>=60MPa ŠP 600mm
  - ZHUTNÍŤ PO VRSTVÁCH max.200mm
  - PŮVODNÁ KOMUNIKÁČIA
  - KONŠTRUKCIA KOMUNIKÁČIE SPOLU 450mm

- C SKLADBA ASFALTOVÉHO KRYTÍ**
- ASFALTOVÝ BETÓN STREDOZERNÝ AC<sub>11</sub>-II 40mm
  - SPOJOVACÍ POSTREK ASFALTOVÝ 0,7kg/m<sup>2</sup> CSOPB4 60mm
  - ASFALTOVÝ BETÓN HRUBÝ AC<sub>16</sub>-II 60mm
  - SPOJOVACÍ POSTREK ASFALTOVÝ 0,7kg/m<sup>2</sup> CSOPB4 150mm
  - KAMENNÝ SPEVNEK CEMENTOM CSOPM CA/9 200mm
  - ŠTRKODRVA E<sub>del</sub>=90MPa ŠP 200mm
  - NÁSYP ZO ŠTRKOPESOKU E<sub>del</sub>=60MPa ŠP 0-500mm
  - ZHUTNÍŤ PO VRSTVÁCH max.200mm
  - PŮVODNÁ KOMUNIKÁČIA
  - KONŠTRUKCIA KOMUNIKÁČIE SPOLU 450mm

- LEGENDA:**
- ŽELEZOBETÓN
  - BETÓN
  - KAMENNÝ SPEV. CEMENTOM
  - NÁSYP
  - ŠTRKODRVA
  - PŮVODNÁ ZEMINA

TENTO VÝKRES JE 1 LISTOVÝ

Zodp.proj.	Vypracoval	Kreslil	H.L.P.	MALASTAV s.r.o. Oľpšovňová 20, 91101 Trenčín IČO 36328496, tel:032/6580772
Ing. ústn. MALASTAV	Ing. S.KRULICHOVÁ	Ing. S.KRULICHOVÁ	Ing. ústn. MALASTAV	
Objekt: ILAVA	Mestský úrad: ILAVA	I. Formátov: SxA4		Dátum: 06.2015
Investor: MESTO ILAVA, MIEROVÉ NÁMESTIE 16/31, 019 01	Stupeň dok.: RP		Z.č.: 20-0527-15	
MOST PONAD PODHRADSKÝ POTOK PRI PF 42, ILAVA REKONŠTRUKCIA			Arch.: A.020/2015	
Názov: POZDĽŤNY REZ A-A	Mierka: 1:50	Por. &v.: 02		