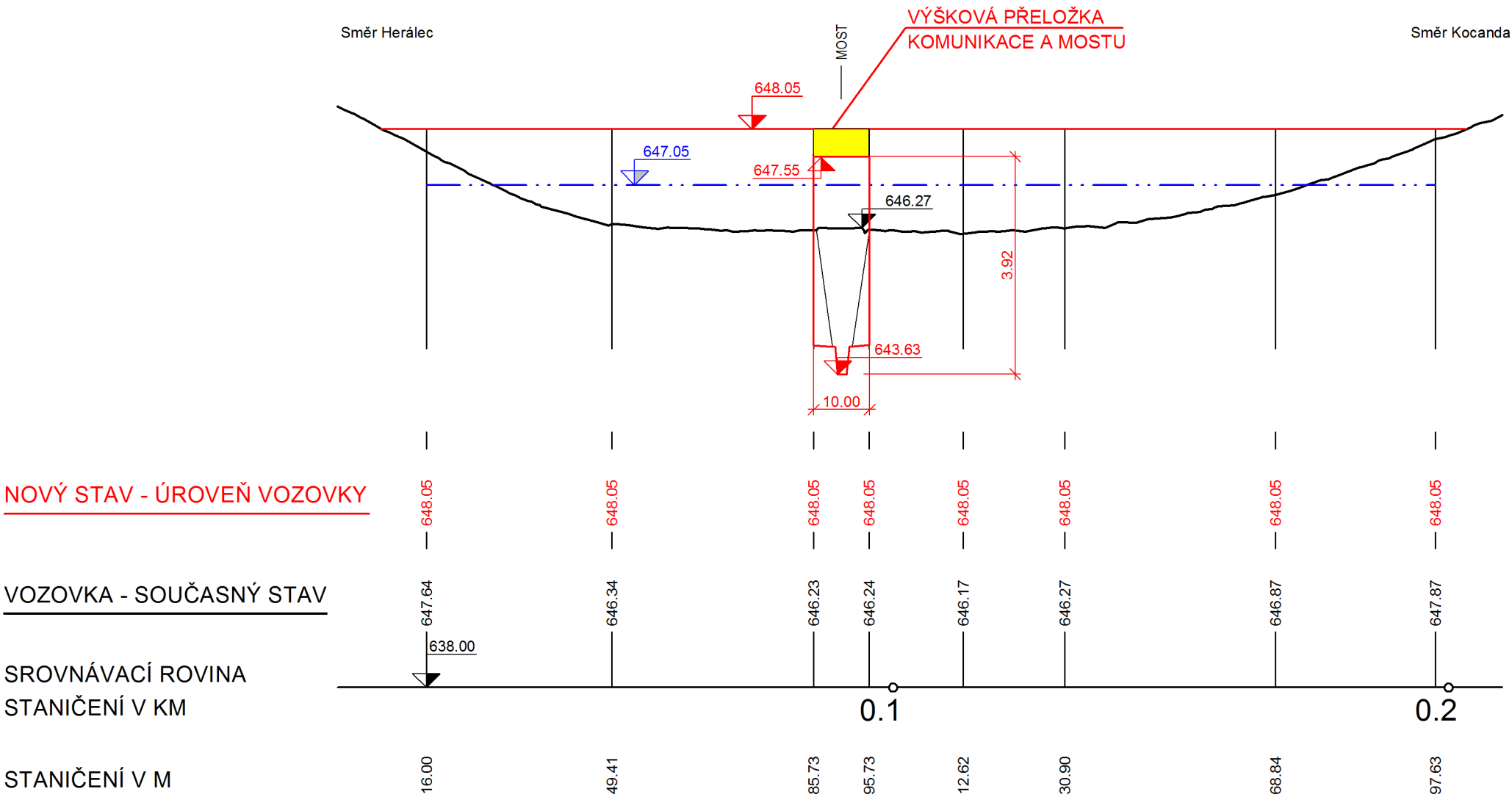


PODÉLNÝ PROFIL SILNICE II/350
M 1:1000 / 1:100



NOVÝ STAV - ÚROVEŇ VOZOVKY

VOZOVKA - SOUČASNÝ STAV

SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ V KM

STANIČENÍ V M

LEGENDA

—	KATASTRÁLNÍ MAPA
---	OSA TOKU
---	HISTORICKÁ OSA TOKU
---	OSA OBJEKTU - NOVÝ STAV
---	HRANICE STAVEBNÍHO OBJEKTU
---	NAVROVANÉ OBJEKTY
---	OBJEKTY SOUČASNÝ STAV
---	TERENNÍ HRANY SOUČASNÝ STAV
---	LINIE BŘEHŮ
---	MALÁ VODNÍ NÁDRŽ
---	KOMUNIKACE
---	Q100 TRANSFORMOVANÁ
---	VYMEZENÍ MEANDROVÉHO PÁSU
---	LOKALITA PRO ZEMNÍK
642.51	VÝŠKOVÁ KÓTA SOUČASNÝ STAV
640.09	VÝŠKOVÁ KÓTA NOVÝ STAV
---	NESOUHLASNÉ STANOVISKO
---	MAXIMÁLNÍ ZÁTOPA POLDRU

VEDOUCÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ SINDLAR	
Ing. Martin Sucharda	Kateřina Machek	Ing. Martin Sucharda	Ing. Miloslav Šindlar	SINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236	
KRAJ: Vysočina		STAVEBNÍ ÚŘAD: MěÚ Žďár nad Sázavou		FORMÁT	3 x A4
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Kocanda (638340), Český Herálec (638323), Herálec na Moravě (638358), Moravská Svratka (761559), Svratka (761567), Cihňaj (760650)		INVESTOR: Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, 601 75 Brno		DATUM	srpen 2015
Svratka, km 163,000 - 170,400 - přírodě blízká protipovodňová opatření Herálec		SO 7.1 - KŘÍŽENÍ BŘIMOVKY A KOMUNIKACE II/350		STUPEŇ	-
				ČÍSLO ZAKÁZKY	20140207
				SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM	JTSK/Bpv
				INTERVAL VRSTEVNIC	-
				MĚŘÍTKO	1 : 1000/100
				Č. VÝKRESU	C.4.5
				ČÍSLO KOPIE	