

POVRCH ÚZEMÍ

asfalt

PLYNOVOD IPE 90x5,2

KŘÍŽENÍ TRUBNÍHO ODVODNĚNÍ

MĚŘÍTKO 1:100 / 1:100

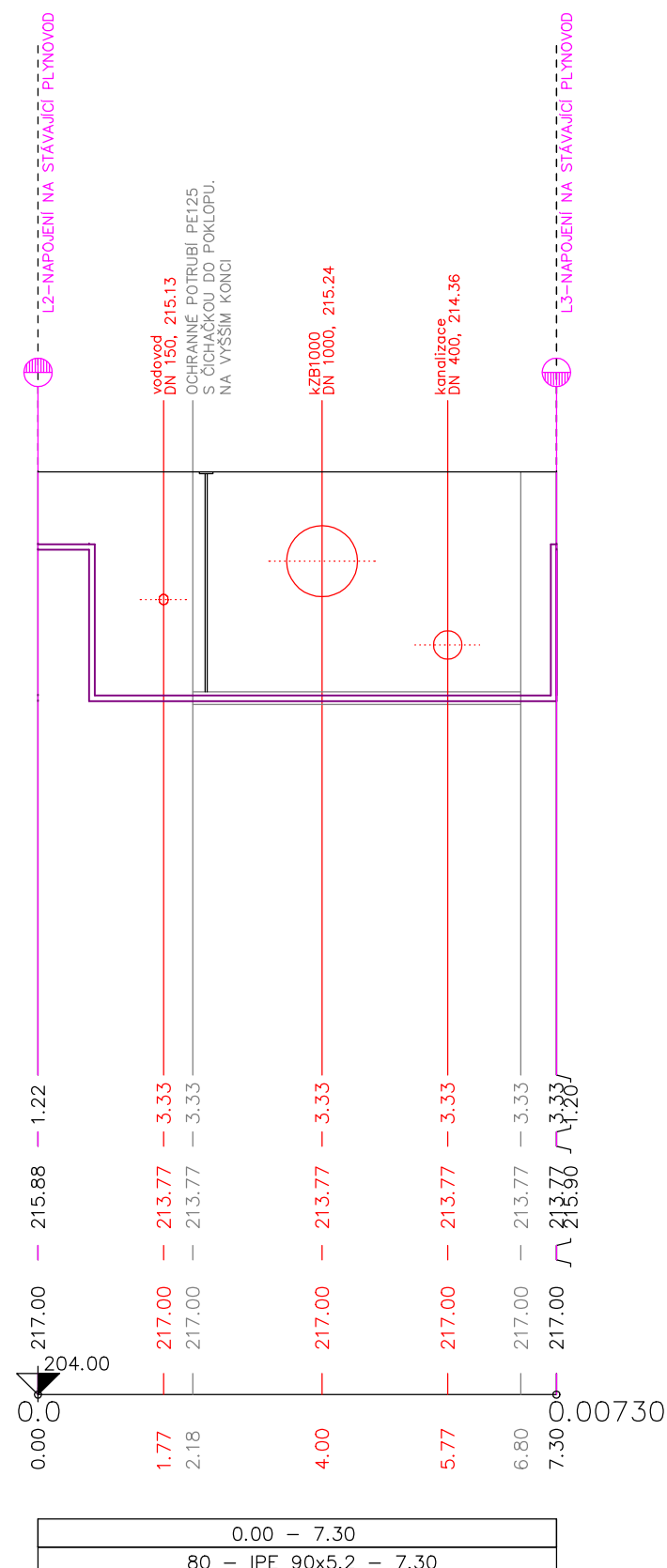
HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU


STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile] – DÉLKA [m]
DN [mm] – MATERIÁL – DÉLKA [m]



Investor	STŘEDOČESKÝ KRAJ Zborovská 11, 150 21 Praha 5 IČ: 708 91 095
----------	---

Koordinace stavby a profesí		
Koordinace stavby a technologie		
Zodpovědná osoba		

Zpracoval	Kontroloval	Schválil	 MOOPEX projekt s.r.o., Poděbradská 538/46, 190 00 Praha 9 tel.: 266 19 96 26, fax: 266 19 96 57
<i>Marek Alferi</i>	<i>Ing. J. Boubelík</i>		
Oprávněná osoba kooperanta: <i>Ing. J. Boubelík</i>			číslo zakázky: 08/016

Hlavní projektant	Vedoucí projektu	Tech. kontrola	Vypracoval	<div><div>CR PROJECT</div><div>CONSTRUCTIONS&ROADS</div></div> <div>CR PROJECT s.r.o., POD BORKEM 319, 293 01 Mladá Boleslav</div> <div>tel.: +420 326 700 666 GSM GATE: +420 606 602 039</div> <div>fax: +420 326 700 665 e-mail: info@crproject.cz</div> <div>URL: http://www.crproject.cz</div>
Ing. Horák J.	Ing. Horák J.	Ing. Jirák J.		

stavba:		HIP:		Ing Jan Havelka		
III/2761 MALÁ BĚLÁ, REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 2761-1		číslo zakázky:		2007-093		
		stupeň dokumentace:		PDPS		
		datum:		04.2019		
		měřítko: 1 : 100		formát: 2 x A4		
objekt:	SO.501 - PŘELOŽKA PLYNOVODU		výkres číslo:		výtisk číslo:	
část:	stavební		2			
obsah:	PODÉLNÝ PROFIL PŘELOŽKY PLYNOVODU					
název dig.souboru:		číslo přílohy:				
pprpl.dwg		501-03-02				