

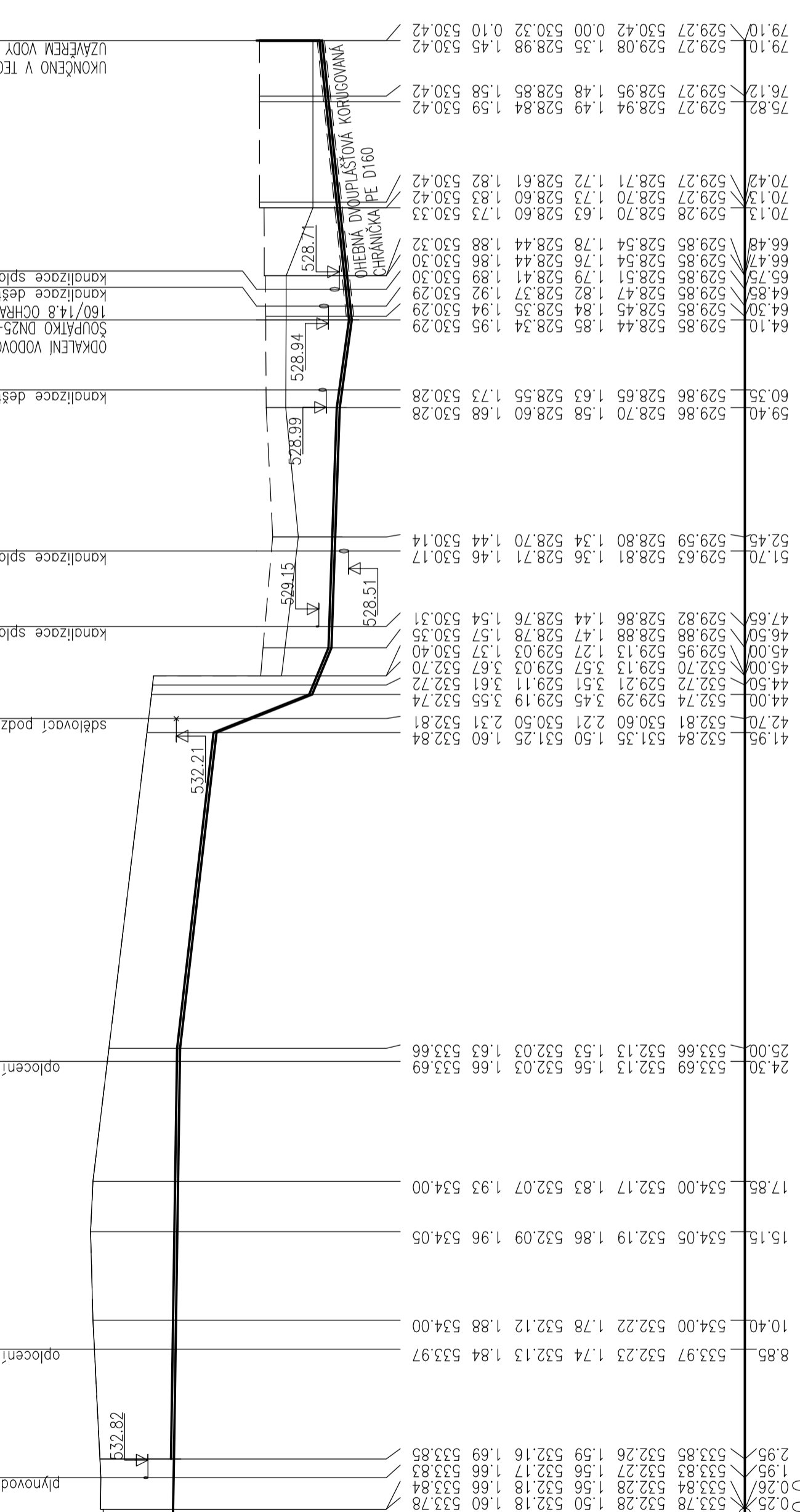
PODÉLNÝ PROFIL AREÁLOVÉHO VODOVODU

KATASTRY	Jihlava		Horní Kosov	
PARCELNÍ ČÍSLA	4380/35		1040/7	
DRUH POVRCHU	zpevněná plocha		chodník zelená plocha	
VZDÁLENOSTI LOMOVÝCH BODŮ	2.95	22.05	16.95	
OZNAČENÍ LOMOVÝCH BODŮ	NAP	LB	VB	UV
		VB	VB	LB4
		2.05	2.50	5.95
		6.95	4.70	15.00
		LB2	LB3	LB4
				1.00

SMĚROVÉ POMĚRY

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN

MĚŘÍTKA 1:250/100



PROFIL [mm] – MATERIÁL – DÉLKA [m]
SKLON [promile] – DÉLKA [m]
ULOŽENÍ

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ


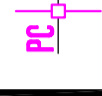
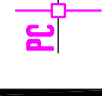
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

PROFIL [mm] – MATERIÁL – DÉLKA [m]
SKLON [promile] – DÉLKA [m]
ULOŽENÍ

INVESTOR:  KRAJ VYSOČINA Žitkova 37 587 33 Jihlava		PROJEKTANT ČÁSTI:  PROJEKT CENTRUM NOVÁ S.R.O.		GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  PROJEKT CENTRUM NOVÁ S.R.O.	
MÍSTO STAVBY:	JIHLAVA	VYPRACOVAL:	JAN VACEK	AUTOR:	ING. RYBÁŘ
STAVEBNÍ ÚŘAD:	JIHLAVA	ZODP. PROJEKTANT:	JAN VACEK	ARCH. NÁVRH:	ING. ARCH. ŠTEFL
NÁZEV AKCE:		VZDĚLÁVACÍ A VÝCVIKOVÉ STŘEDISKO INTEGROVANÉHO ZÁCHRANNÉHO SYSTÉMU V JIHLAVĚ			
OBJEKT: IO-04: ROZŠÍŘENÍ AREÁLOVÉHO VODOVODU		ČÁST: D2. INŽENÝRSKÉ OBJEKTY		FORMÁT:	3x44
OBSAH:		PODÉLNÝ PROFIL AREÁLOVÉHO VODOVODU		DATUM:	09/2016
				STUPEŇ PD:	DŮR+DSP+DPS
				Č. ZAKÁZKY:	16-143
				MĚŘÍTKO:	1:250/100
				SOUBOR:	D24-3_P00-V00A
				Č. VÝKRESU:	Č. PARÉ
				D2.04.03	
DOKUMENTACI LZE POUŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES ČI JEHO ČÁST MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA					