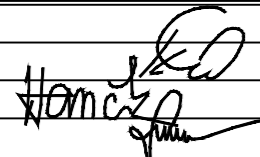



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v

VEDOUČÍ PROJEKTANT		ING. KOTLÁN			
ZODP. PROJEKTANT		ING. KOTLÁN			
VYPRACOVAL		J.HANČÍK			
KONTROLOVAL		ING. SEDLÁK			
OBJEDNATEL, INVESTOR Kraj Vysočina, se sídlem Žižkova 57, Jihlava					
NÁZEV AKCE:					
<h1>II/353 STÁJ - ZHOŘ</h1>					
PARÉ Č.					
OBSAH				MĚŘÍTKO 1 : 1 000	Č. VÝKRESU C.3.6
<h2>KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES VI.</h2>					





Povrch navržené silnice

- . - . - . Navržená osa komunikace
———— Navržené silniční těleso
———— Hranice záborů pozemků
———— Obchvat obce Jamné
- - - - - II. pásmo PHO

teplovody a islektory, teplovod nerozlišený vodozvod, nerozlišený plyny, nerozlišené
teplovody a islektory, teplovod prirneni vodozvod, pitn voda plyny, KTI (KTI)

[illegible]

KLAD LISTŮ:

	NOVÝ KABELOVÝ ROZVOD CETIN V NOVÉ KABELOVÉ TRASE ZEMNÍ KABEL A TRUBKY HDPE
	STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ VEDENÍ CETIN - DEMONTÁŽ ZÁVĚSNÉ KABELY A DŘEVĚNÉ SÍTŽÁRY
	KABELOVÁ CHRÁNIČKA - VRAPOVANÁ TRUBKA Ø160/137m
	KABELOVÁ CHRÁNIČKA - TRUBKA PE Ø110/7,1mm

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

101	HLAVNÍ TRASA SILNICE II/353	59,5/70(60) –	DL.8,336 KM
102	KŘÍŽOVATKA SE SILNICÍ II/351	OBOUSTRANNĚ	
103	KŘÍŽOVATKA SE SILNICÍ III/3534	VPRAVO	
104	KŘÍŽOVATKA SE SILNICÍ II/348	OBOUSTRANNĚ	
105	AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA	STAJ	
106	KŘÍŽOVATKA SE SILNICÍ III/3535	VLEVO	
107	KŘÍŽOVATKA SE SILNICÍ III/3536	VPRAVO	

201 MOST NA SILNICI II/353 V KM 2,442

301 PŘELOŽKA ZÁSOBNÍHO VODOVODU V KM 7,420

401 PŘELOŽKA NN V KM 3,980–4,140
402 PŘELOŽKA VN V KM 4,630–5,290
403 ZABEZPEČENÍ DOK V KM 5,715
404 PŘELOŽKA SDĚL.VEDENÍ V KM 3,600–5,700
405 PŘELOŽKA SDĚL.VEDENÍ V KM 5,900–6,100 VLEVO
406 PŘELOŽKA SDĚL.VEDENÍ V KM 6,320–6,400 VPRAVO
407 ZABEZPEČENÍ DOK V KM 3,145 – 3,152

501	ZABEZPEČENÍ	ROPOVODU	MERO	V KM	5,720
502	ZABEZPEČENÍ	PRODUKTOVODU	ČEPRO	V KM	5,730
503	ZABEZPEČENÍ	ROPOVODU	MERO	V KM	5,733
504	ZABEZPEČENÍ	VTL	PLYNOVODU	V KM	5,740
505	ZABEZPEČENÍ	VTL	PLYNOVODŮ	V KM	6,795–6,830

601 OPLOCENÍ V KM 6,325 – 6,555 VPRAVO

801 REKULTIVACE

901 CHRÁNIČKY ROWANET

SO101 Hlavní trasa silnice II/353
S9,5/70(60) - dl.8,336 km

402 Přeložka VN v km 4,630-5,290

S0901 Chráničky sítě Rowanet

404 Přeložka sděl. vedení v km 3,600-5,700

4.8

4.9

5.0