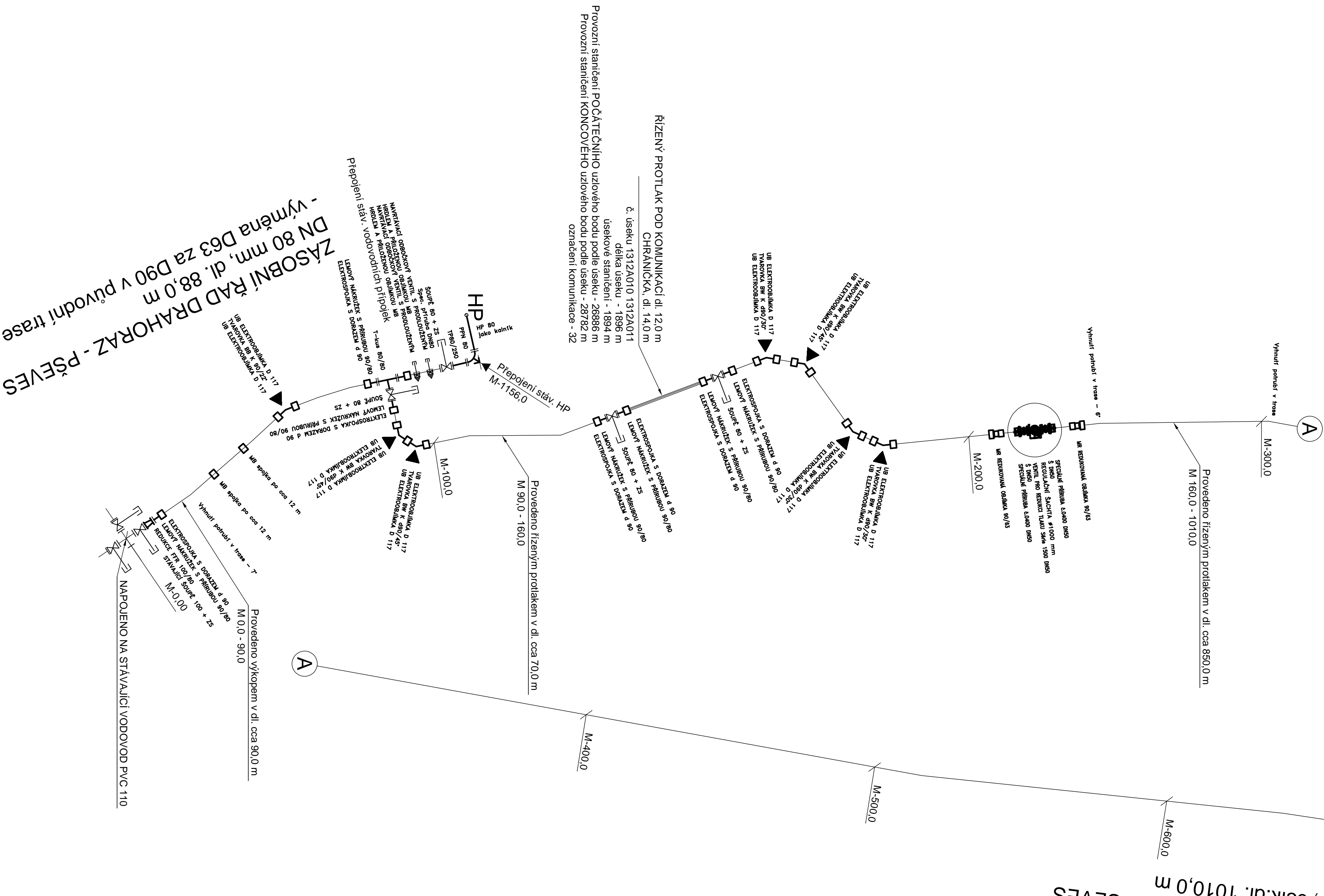


VODOVOD Pševes - Drahoraz

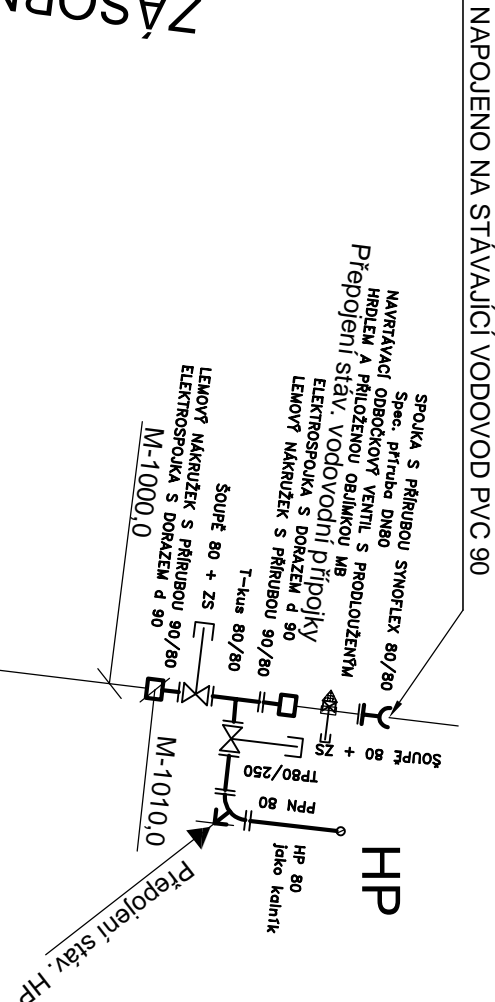
KLADČSKÉ SCHEMA



- výměna D63 za D90 v původní trase
DN 80 mm, dl. 88,0 m
DN 80 mm, dl. 88,0 m
DN 80 mm, dl. 88,0 m

ZÁSOBNÍ ŘAD DRAHORAZ - PŠEVES
DN 80 mm, celk. dl. 1010,0 m

VÝPIS MATERIÁLU		Pševy – Drahoraz
POTRUBÍ	POTRUBÍ PE 100 RC4+PP opletěním, Typ III SOR 11 D 90x8,2 mm	1010 m
ELEKTROTAVROVKY + TVAROVKY NA TUPO	TVAROVKA BB K 90/1°	3
	TVAROVKA BB K 90/22°	2
	TVAROVKA BW K 90/30°	3
	TVAROVKA BW K 90/45°	3
	ELEKTROPOUKA S DOKAZEM d 90	10
	UB ELEKTROBULMKA D 117	22
	LEMOVÝ NAKRUŽEK S PŘÍRUBOU 90/80	10
	NÁVRŮKOVÝ VENTIL S PROUDIČNÝM PRŮJEM A PŘÍLOŽNÝM OBLAKOVÝM MB	3
	MR redukované objímka 90/63	2
	MB spojka d90/D114	20
LITINOVÉ TVAROVKY	T—kus 80/80 (odbočné tvarovky)	2
	PPN 80 (přtkové koleno)	2
	TP 80/250	2
	REDUKCE FFR 100/80	1
	Spojka s přírubou sponflex 80/80 – PE/PVC	1
	Speciální příruba DN80	2
ARMATURY	Speciální příruba DN50	2
	ŠOUPE DN 50 + RK	3
	ŠOUPE DN 80 + ZS + POKLOP	6
	ŠOUPE DN 100 + ZS + POKLOP	1
HYDRAANT PODZEMNÍ DN80		2



IKKO Hradec Králové, s.r.o. Bratři Štefánů 238, 500 03 Hradec Králové tel. 495 217 150, tel. 495 407 520 e-mail: ikko@ikko.cz , http://www.ikko.cz		IKKO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. BOHUSLAV KOUBA	STUPEŇ:	DVZ-4PŠ
KONTROLOVAL:	ING. BOHUSLAV KOUBA	DATUM:	09/2021
VYPRACOVAL:	PETR HOLUB DŠ.	Č. ZKÁZKY:	242017
INVESTOR:	Vodohospodářská a inženýrská společnost s.r.l.s. IČO: 263 390 01 IČDI: 263 390 01	MĚŘÍTKO:	-
AKCE:	Propojení skupiny vodovodů Sobotka a Kopidlno	FORMÁT:	B x A4
OBJEKT:	pro stavbu B (Pševy, Drahoraz)	Č. VÝKRESU:	Č. PÁŘE:
VÝKRES:			
Kladčské schéma vodovodu Drahoraz – Pševy		D.01.04b	