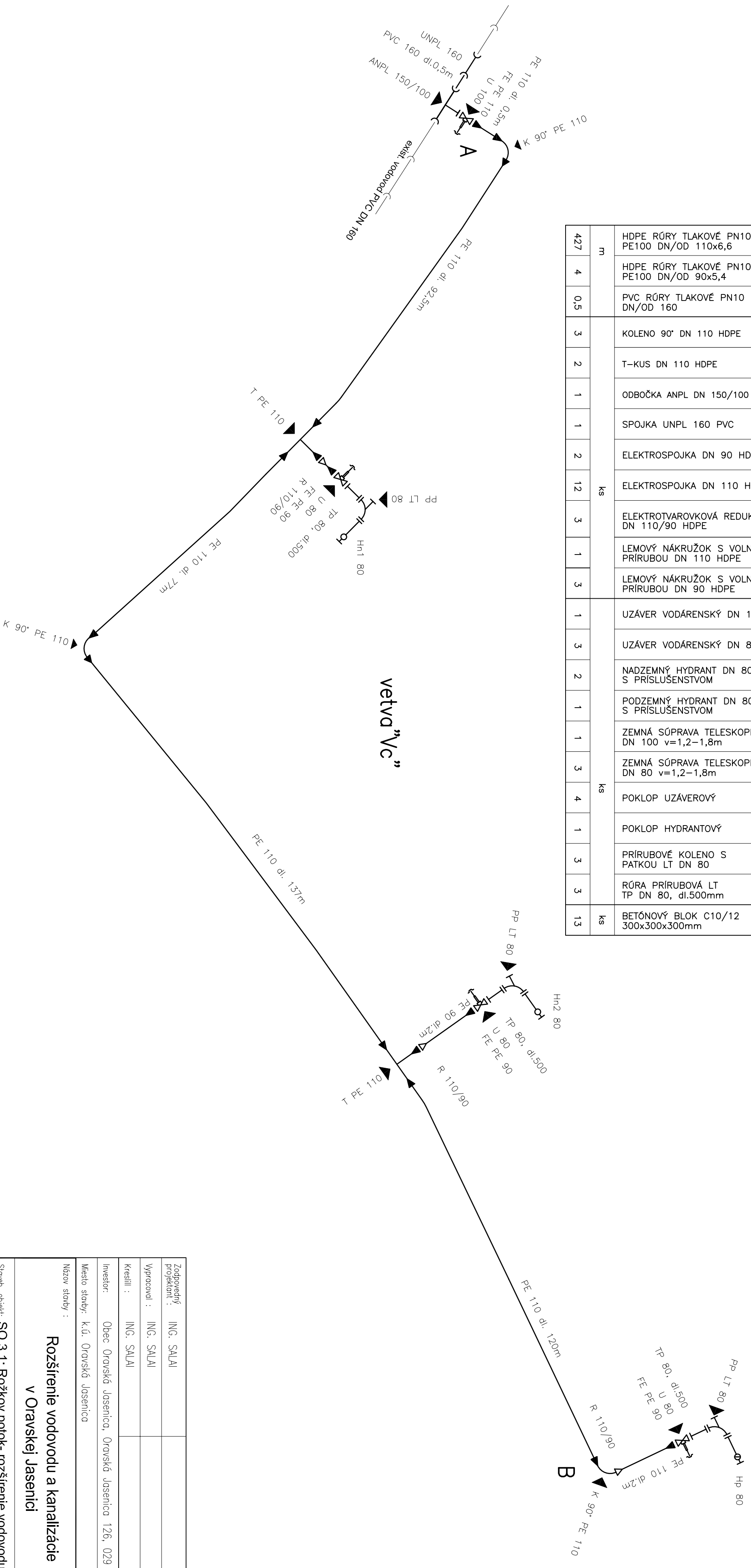


VÝPIS POTRUBIA TVAROVIEK A ARMATÚR

427	m	HDPE RÚRY TLAKOVÉ PN10 PE100 DN/OD 110x6,6
4		HDPE RÚRY TLAKOVÉ PN10 PE100 DN/OD 90x5,4
0,5		PVC RÚRY TLAKOVÉ PN10 DN/OD 160
3		KOLENO 90° DN 110 HDPE
2		T-KUS DN 110 HDPE
1		ODBOČKA ANPL DN 150/100 PVC
1		SPOJKA UNPL 160 PVC
2		ELEKTROSPOJKA DN 90 HDPE
2	ks	ELEKTROSPOJKA DN 110 HDPE
12		ELEKTROTVAROVKOVÁ REDUKCIA DN 110/90 HDPE
3		ELEKTROTVAROVKOVÁ REDUKCIA DN 110/90 HDPE
1		LEMOVÝ NÁKRUŽOK S VOLNOU PRÍRUBOU DN 110 HDPE
3		LEMOVÝ NÁKRUŽOK S VOLNOU PRÍRUBOU DN 90 HDPE
1		UZÁVER VODÁRENSKÝ DN 100
3		UZÁVER VODÁRENSKÝ DN 80
2		NADZEMNÝ HYDRANT DN 80 S PRÍSLUŠENSTVOM
1		PODZEMNÝ HYDRANT DN 80 S PRÍSLUŠENSTVOM
1		ZEMNÁ SÚPRAVA TELESKOPICKÁ DN 100 v=1,2-1,8m
3		ZEMNÁ SÚPRAVA TELESKOPICKÁ DN 80 v=1,2-1,8m
3	ks	POKLOP UZÁVEROVÝ
4		POKLOP UZÁVEROVÝ
1		POKLOP HYDRANTOVÝ
3		PRÍRUBOVÉ KÓLENO S PATKOU LT DN 80
3		RÚRA PRÍRUBOVÁ LT TP DN 80, dl.500mm
13	ks	BETÓNOVÝ BLOK C10/12 300x300x300mm



Zodpovedný projektant :	ING. SALAI	Ing. Peter SALAI
Vypracoval :	ING. SALAI	Mantšikova 1641/16 Dohň Kubín
Kreslil :	ING. SALAI	09111612261 peter.salai@gmail.com
Investor :	Obec Oravská Jasenica, Oravská Jasenica 126, 029 64	
Miesto stavby :	k.ú. Oravská Jasenica	
Názov stavby :	<b>Rozšírenie vodovodu a kanalizácie v Oravskej Jasenici</b>	
Staveb. objekt :	SO 3.1: Rozškov potok- rozšírenie vodovodu	
Obsah výkresu :	Kladačský plán	Č. výkresu 3
Stupeň PD	PpSP	
Datum	07/2013	
Formát A4	3xA4	
Číslo zšk.	215/2013	
Mierka	—	