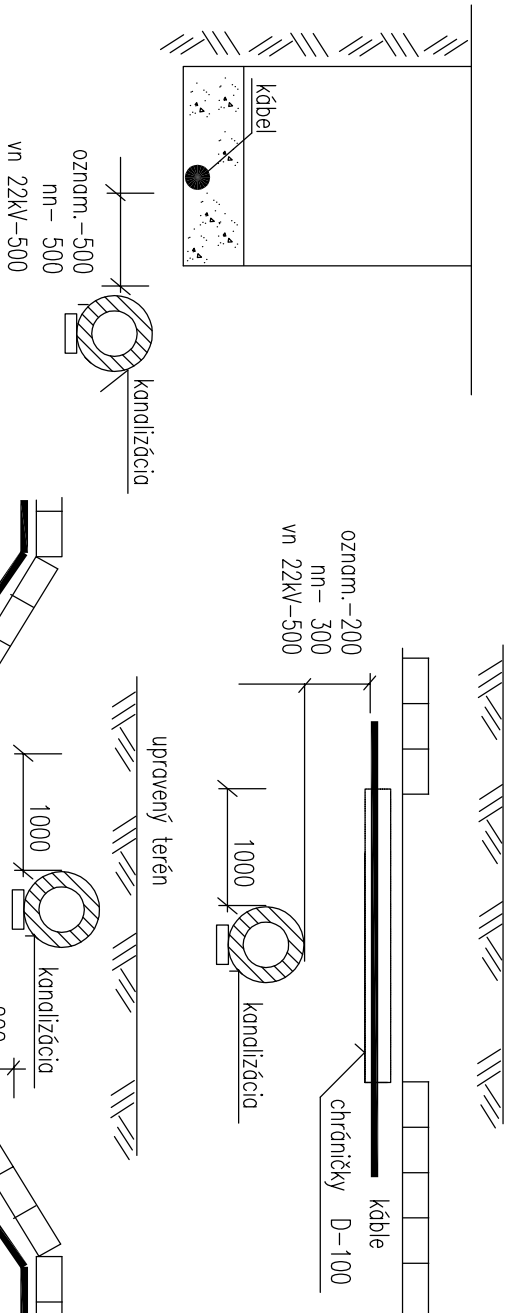
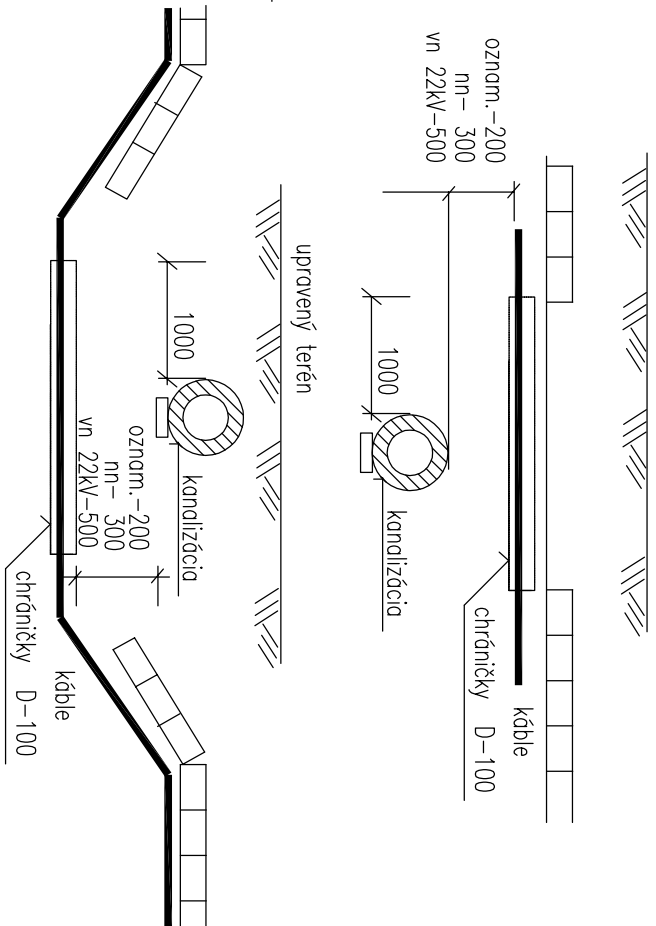


DETAILY SÚBEHOV A KRIŽOVANÍ KÁBLOV S INŽINIERSKÝMI SIEŤAMI, PODLA STN 73 6005

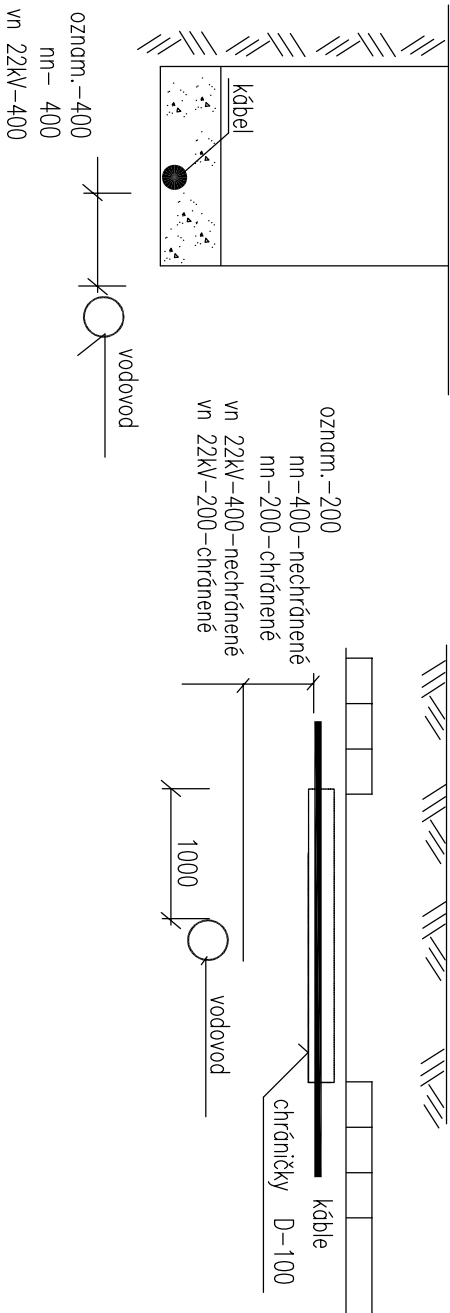
DETAIL SÚBEHU KÁBLOV S KANALIZÁCIOU



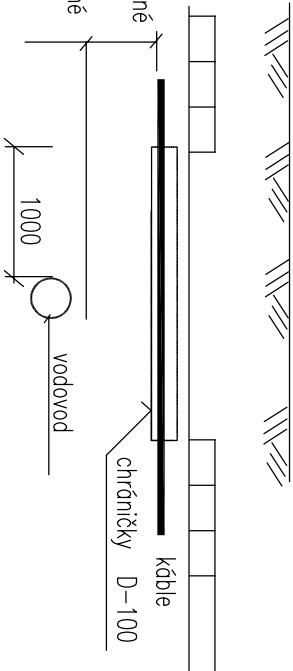
DETAIL KRIŽOVANIA KÁBLOV S KANALIZÁCIOU



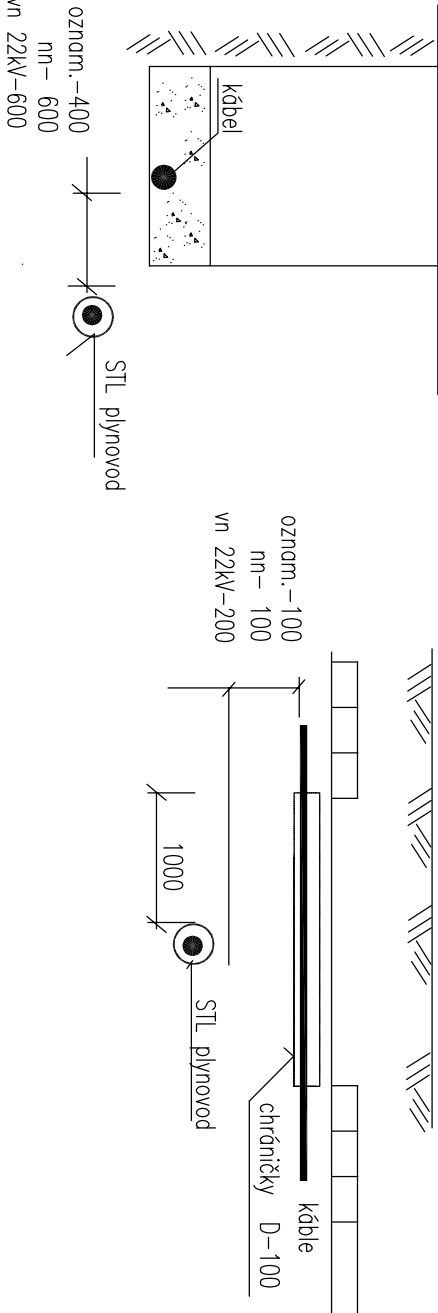
DETAIL SÚBEHU KÁBLOV S VODOVODOM



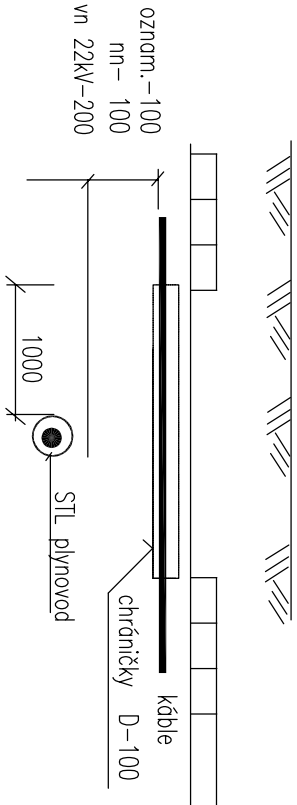
DETAIL KRIŽOVANIA KÁBLOV S VODOVODOM



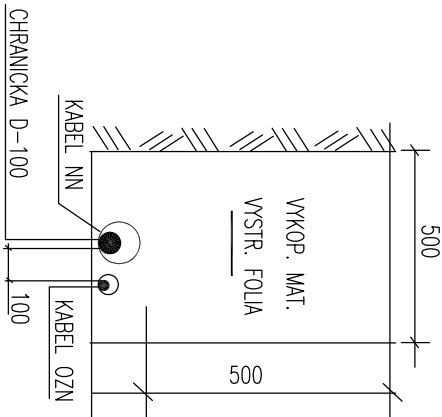
DETAIL SÚBEHU KÁBLOV S PLYNOVODOM



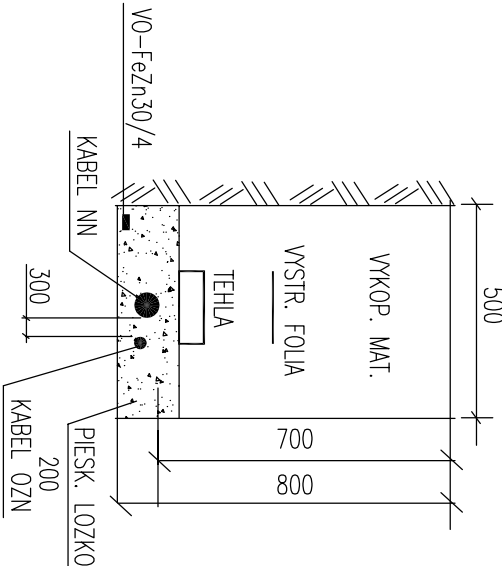
DETAIL KRIŽOVANIA KÁBLOV NN S NTL PLYNOVODOM



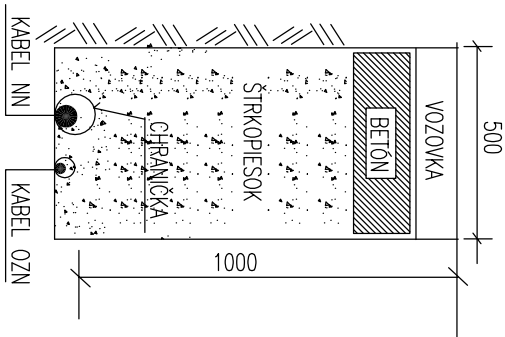
KÁBEL NN ULOŽENÝ V CHODNIKU



KÁBELNN ULOŽENÝ VO VOĽNOM TERÉNE



KÁBEL NN ULOŽENÝ V KOMUNIKÁCI



Zodp. projektant		Vypracoval	Kreslil
Ing.Hornakova Helena		Ing.Kovackikova Eva	Ing.Kovackikova Eva
Miesto: llova	Datum: 04/2014	ΣFormatov: 2 A4	
Investor: Mesto llova			
Stavba: Parkovisko pri železničnej stanici SO-103 Verejné osvetlenie			
Nazov: DETAILY ULOZENIA KÁBLOV V ZEMI	Mierka: _	Por. c.v.	2

