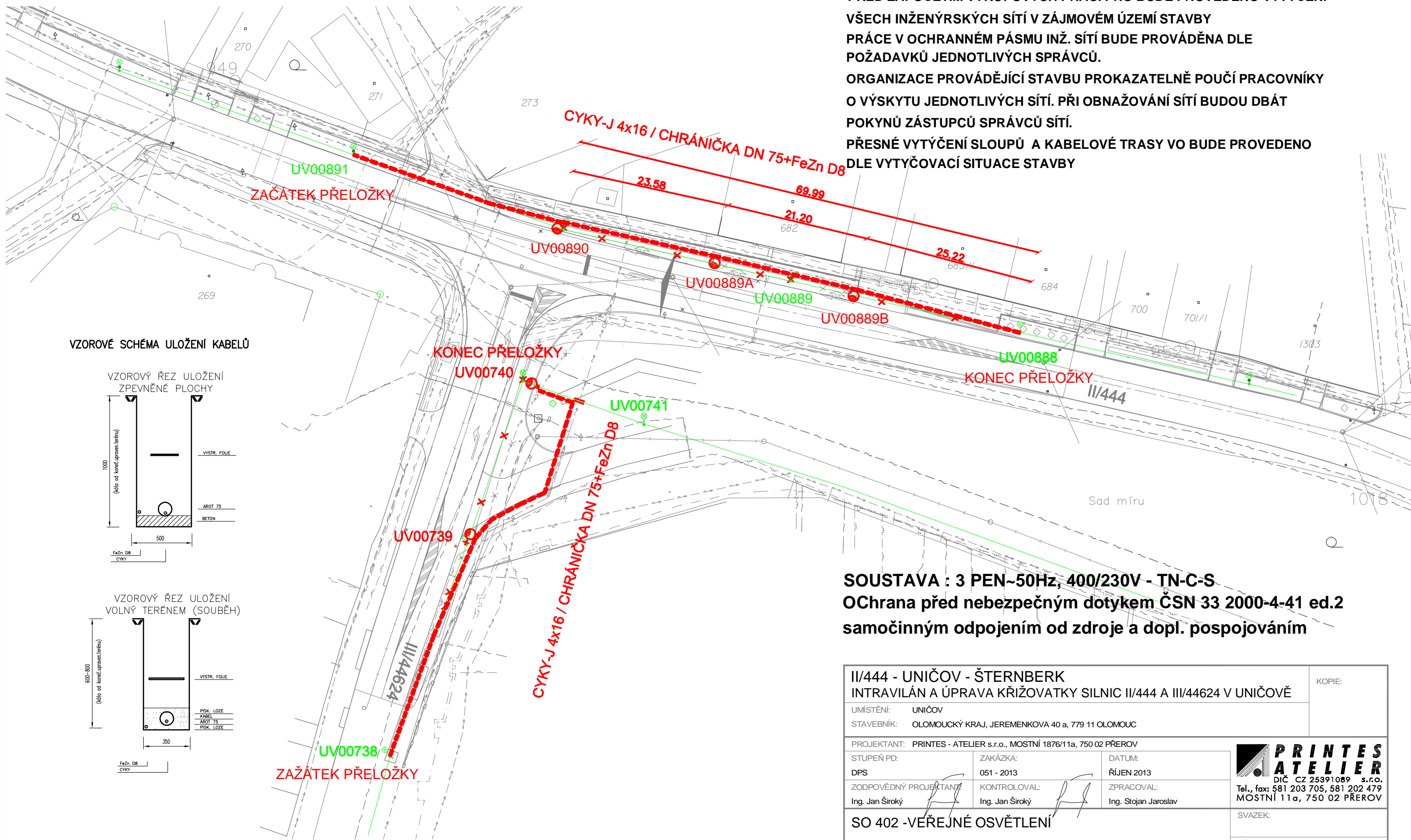
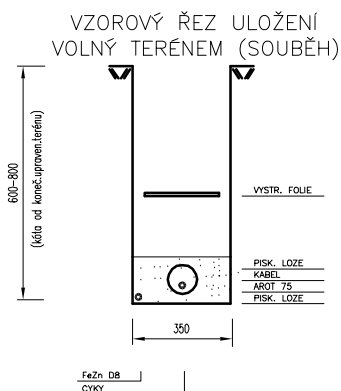
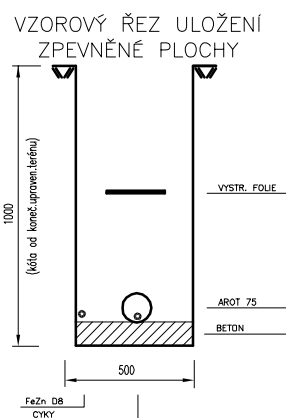


PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ PRO BUDE PROVEDENO VYTÝČENÍ VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY PRÁCE V OCHRANNÉM PÁSMU INŽ. SÍTÍ BUDE PROVÁDĚNA DLE POŽADAVKŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ. ORGANIZACE PROVÁDĚJÍCÍ STAVBU PROKAZATELNĚ POUČÍ PRACOVNÍKY O VÝSKYTU JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ. PŘI OBNAŽOVÁNÍ SÍTÍ BUDOU DBÁT POKYŇŮ ZÁSTUPCŮ SPRÁVCŮ SÍTÍ. PŘESNÉ VYTÝČENÍ SLOUPŮ A KABELOVÉ TRASY VO BUDE PROVEDENO DLE VYTÝČOVACÍ SITUACE STAVBY



VZOROVÉ SCHÉMA ULOŽENÍ KABELŮ



SOUSTAVA : 3 PEN~50Hz, 400/230V - TN-C-S
Ochrana před nebezpečným dotykem ČSN 33 2000-4-41 ed.2
samočinným odpojením od zdroje a dopl. pospojováním

II/444 - UNIČOV - ŠTERNBERK INTRAVILÁN A ÚPRAVA KŘIŽOVATKY SILNIC II/444 A III/44624 V UNIČOVĚ			KOPIE:
UMÍSTĚNÍ:	UNIČOV		
STAVEBNÍK:	OLOMOUCKÝ KRAJ, JEREMENKOVA 40 a, 779 11 OLOMOUC		
PROJEKTANT:	PRINTES - ATELIER s.r.o., MOSTNÍ 1876/11a, 750 02 PŘEROV		
STUPEŇ PD:	ZAKÁZKA:	DATUM:	
DPS	051 - 2013	ŘÍJEN 2013	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	KONTROLOVAL:	ZPRACOVAL:	
Ing. Jan Široký	Ing. Jan Široký	Ing. Stojan Jaroslav	
SO 402 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ			SVAZEK:
SITUACE			VÝKRES:
M 1 : 500			051-13-B/402-02-001

