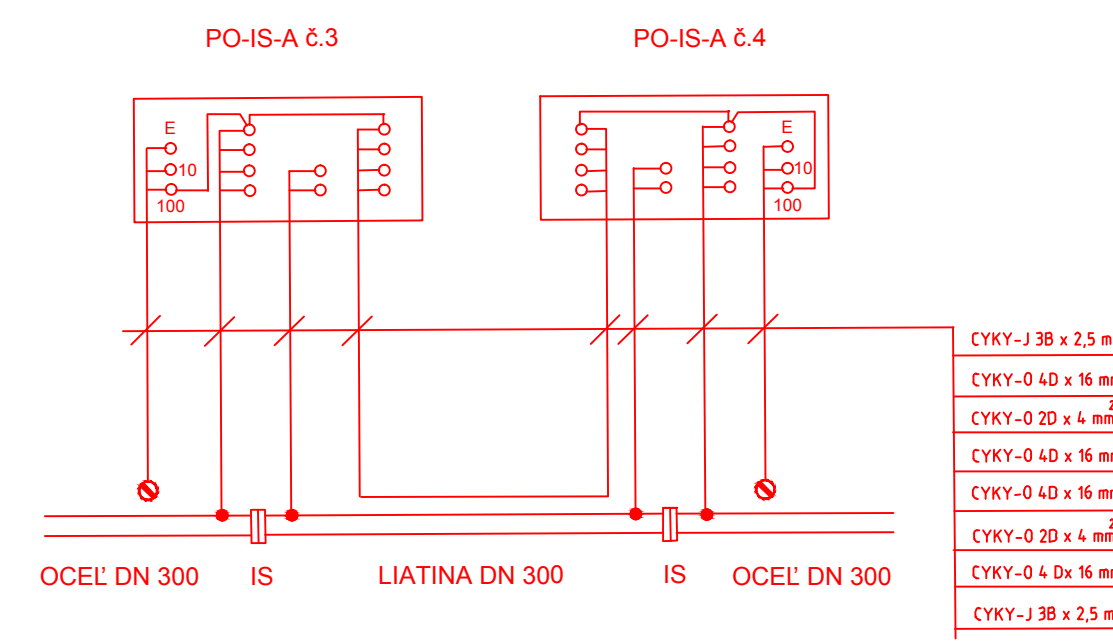
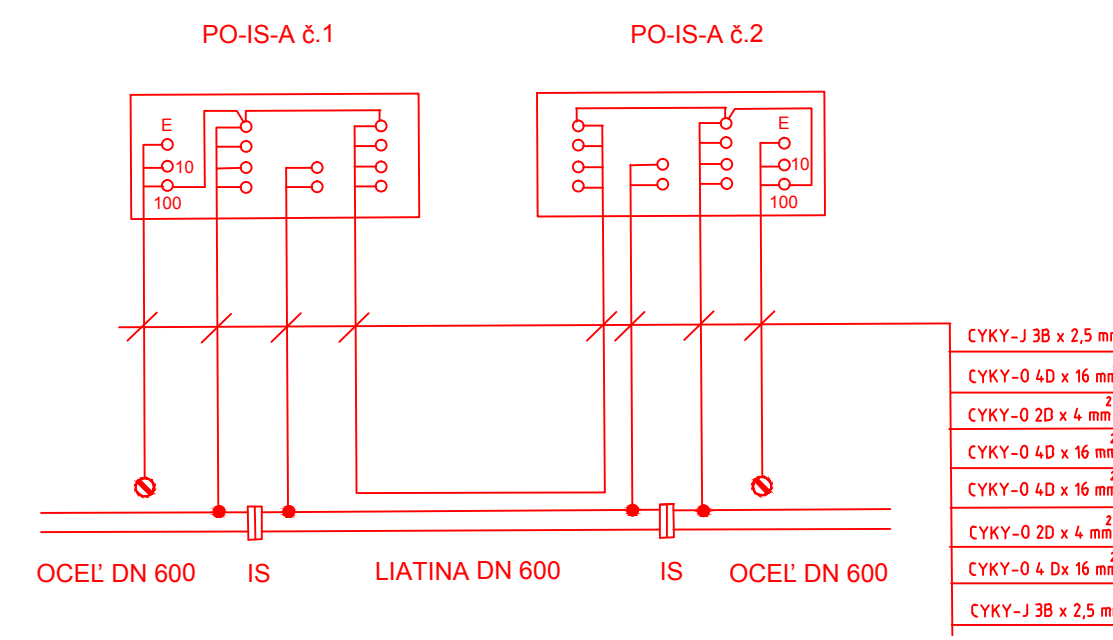


NAPĚŤOVÁ SÚSTAVA: 2 DC 0-50 V
OCHRANA V ZMYSLE STN 33 2000-4-41, čl. 411.1 MALÝM NAPĚTÍM, PELV
VONKAJŠIE VPLYVY PROSTREDIA: V ZMYSLE STN EN 33 2000-5-51 PRÍLOHY N3,
PRÍLOHY N3.2-DRUH PRIESTORU VI

- Legenda**
- stanovište prepájacieho objektu
 - meracia sonda MS - Cu/Fe 110, typ MSg
 - bod pripojenia kábla na potrubie
 - kábelové vedenie katodickéj ochrany

Detail zapojenia káblov z PO-IS-A
náčrt



OBJEDNÁVATEĽ
NÁRODNÁ DIALNIČNÁ SPOLOČNOSŤ

DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE 522-00

ZÁKAZKA		DIALNIČNÝ PRIVÁDZAČ LIETAVSKÁ LÚČKA - ŽILINA		GC GEOCONSULT	
ČASŤ STAVBY		522-00 PRELOŽKA VODOVODU DN 600 A DN 300 V km 2,630-3,450		MILTIČOVA 21, P.O. BOX 34 820 05 BRATISLAVA 25 TEL.: 02/5057 4703, FAX.: 02/5057 4798	
PRÍLOHA		KATODICKÁ OCHRANA - SITUÁCIA		STUPEŇ	ČÍSLO ZÁKAZKY
OBJEDNÁVATEĽ		NÁRODNÁ DIALNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.		DSP	1347/1214
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Marek GOLÁB		TECH. KONTROLA Ing. Eva VOLLEKOVÁ		OKRES ŽILINA	
ZODP. PROJ. Ing. Peter PÁLEŠ		VED. ÚSEKU Ing. Peter ŽIAK		KATASTRÁLNE ÚZEMIE: LIETAVSKÁ LÚČKA	
VYPRACOVAL Ing. Peter PÁLEŠ		DÁTUM 05.2014		VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv	
		FORMÁT 7x A4		ČÍSLO PRÍLOHY 8.2	
				SÚPRAVA	
				MIERKA 1:1000	