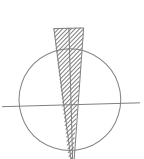


Legenda :










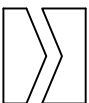
Poznámka:

- kovové zábradlia pripojiť k zbernej sústave bleskozvodu
- trieda LPS III
- spoločná uzemňovacia sústava má mať 2 ohm
- dostatočná vzdialenosť $S = 0,221m$

Upozornenie:

Pred začiatkom zemných prác investor zabezpečí vytyčenie všetkých podzemných inžinierskych sietí.

-  Zberné vedenie FeZn D8
 Uzemňovacie vedenie FeZn D10
 Existujúca uzemňovacia sústava
 Označovací štítok
 Skúšobná svorka SZ
 Zberná tyč JP 15
 Ochranný uholník OU

			
PROJEKTOVÁ A INŽINIERSKA KANCELÁRIA			
HLAV. ING. PROJ. :	ZODPOV. PROJ. :	VYPRACOVAL :	STUPEŇ : P pre SP
Ing. M. Suchomelová	Ing. Anton Galas	Ing. Tibor Betko	DÁTUM : 12. 2016
			FORMÁT : 2xA4
MIESTO STAVBY: E.M. Šoltésovej 1, Banská Štiavnica			MIERKA : 1:100
INVESTOR	: Technické služby, mestský podnik Banská Štiavnica		ZÁK. č. : 24946
STAVBA	: REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA AB ZA ÚČELOM ZNIŽENIA ENERGETICKEJ NARÔČNOSTI		
OBSAH	: Bleskozvod	Č. VÝK.:	9