



CELKOVÝ ZEMNÍ ODPOR JEDNOTNÉHO ZEMNICE MUSÍ BÝT MAX. 10 Ohmů, NEBO CELE SOUSTAVY 5 Ohmů. CELÁ BUDOVA LEŽÍ V OCHRANNÉM PROSTORU JIMACHO VODIČE A NÁHODNÝCH JIMACHŮ.

SPOJE V ZEMI JSOU CHRÁNĚNÝ ASFALTOVÝM LAKEM, OBALENÝ JUTOU A ZALITY DO ASFALTOVÉHO LOŽE. OBJEKT BYL ZAŘAZEN DO TŘÍDY LPS III. PRO HŘEBEN V +6,5m JE OCHRANNÝ ÚHEL 66°.

PŘESAHUJÍ-LI NEKTERÉ ČÁSTI SOUVISEJÍCÍ SE STAVBOU TENTO VYTVOŘENÝ PROSTOR, JE POTŘEBA INSTALOVAT POMOCNÉ TYČOVÉ JÍMAČE.

JIMACI SOUSTAVA JE PROVEDENA JAKO ODDALENÁ – ÚDER BLESKU JE NAVEDEN DO JIMACIHO VEDEDNÍ. POKUD NEBUDE MOŽNÉ DODRŽET DOSTATEČNOU VZD. VODIVÝCH ČÁSTÍ OD SVODŮ,

KÓTY URČUJÍ VÝŠKU NAD ROVINOU UZEMNĚNÍ NEBO VÝŠKU NAD POVRCHEM STŘECHY.

MINIMÁLNI DOSTAČEĽNÁ VZDIALENOSŤ S (PRO TUHÝ MATERIÁL) MEZI VODIVÝMI ČASŤAMI A JIMACI SOSTAVOU NA OKRAJÍ STRECHY V +4,9m JE 0,19m.

Zodp. projektant:	Ing. Jan Záhřebský	Vypracoval:	Ing. Luboš Novák
Investor:	SW Technics s.r.o., Dalmatova 1788/83, 612 00 Brno		
Akte :	REKONSTRUKCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č.P. 1016, UL. WOLKEROVA, KUŘIM p.č. 1418/2, 1419/2, k.ú. KURIM		
Obsehn :	BLESKOSVOD		
ING. PETR ŘEZNIČEK PROJEKT STAVEB A CAD CONSULTING Hudcova 638/78c, 621 00 Brno IČO: 675 50 045, tel: 602 279 553 www.petr.reznicek.cz, reznicek@petr.reznicek.cz			
Formát:	3x44	Měřítko:	1:100
Datum:	1.12.2015	Čís.arch.:	03-2015
Č.výřc.:	Stupeň projektu: DPS		