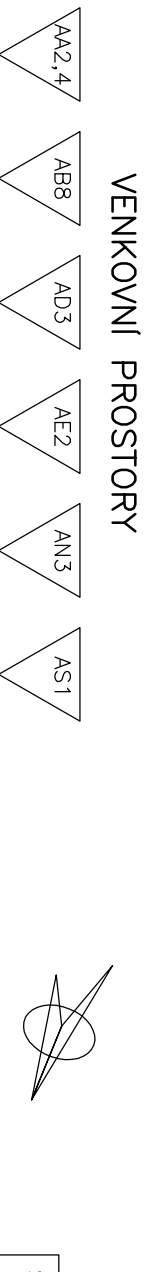


BLESKOSVODY A UZEMNĚNÍ PROVEDENY DLE ČSN 34 1390, OPRAVA BLESKOSVODŮ PO VYMĚNĚ STŘEŠNÍ KRYTINY  
KRYTINA : PLECHOVÁ, POPLASTOVANÁ, PROFILOVANÁ, PULTOVÉ STŘECHY PLECHOVÁ  
KLEMPŘSKÉ PRVKY : POPLASTOVANÝ PLECH TL.0,6 mm  
JIMACI VEDENÍ A SVODY DRÁTEM ALMAGSI DB NA POKRCHU  
VÝŠKA ZKUŠEBNÍ SVORKY JE 1,5m, VZDALENOST SVODU OD ROHU OBJEKTU JE 0,3m, VZDALENOST SVODU  
OD STĚNY OBJEKTU JE 0,1m  
OCHRANNÉ OPATŘENÍ PROTI DOTYKOVÝMU NARŤI – SVODY BLESKOSVODU A OKAPOVÉ SVODY BUDOU OPATŘENY  
VYSTRÁŽNÍMI TABULKAMI "ZA BOLIČKY NEPŘÍSTUPNÍ NEODTÝKEL SE!"  
ROZMĚRY OBJEKTU : DELKA 31,1m, ŠÍŘKA 15,7m, VÝŠKA 16m  
POČET BOURKOVÝCH DNŮ V ROCE JE 20  
POŽÁRNÍ ZAŘÍZENÍ JE OBVYKLÉ, 22,8–45,7kg/m<sup>2</sup> (400–800MJ/m<sup>2</sup>)



BLESKOSVODY A UZEMNĚNÍ PROVEDENY DLE ČSN 34 1390		UNI-EKO s.r.o.	
VYPRACOVAL	ODP.PROJ.PROFESÉ	KONTROLOVAL	ODP.PROJ.STAVBY
ING. JAN MANEK	ING. JAN MANEK		PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ BLUDOVSKÁ 12, ŠUMPERK TEL./FAX: 583 213 8682 E-MAIL: manek@uni-eko.cz
OBEC:	ŠUMPERK	KRAJ:	OLOMOUCKÝ
INVESTOR: MĚSTO ŠUMPERK		FORMÁT	800x420
STAVBA: OPRAVA STŘECHY VĚTŠNĚ BLESKOSVODŮ NA OBJEKTU PONTIS, GEN. SVOBODY 66, ŠUMPERK		DATUM	12.2015
OBJEKT: D.1.4 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB		STUPEŇ	DPS
PROFESÍ: D.1.4.d – BLESKOSVODY		ARCH.ČÍSLO	UE-151075.D.1.4.01
OBSAH VÝKRESU:		ZAK.ČÍSLO	151075
VNĚJŠÍ SYSTÉM OCHRANY PŘED BLESKEM		MĚŘÍTKO:	1:100
		ČÍSLO VÝKRESU:	01