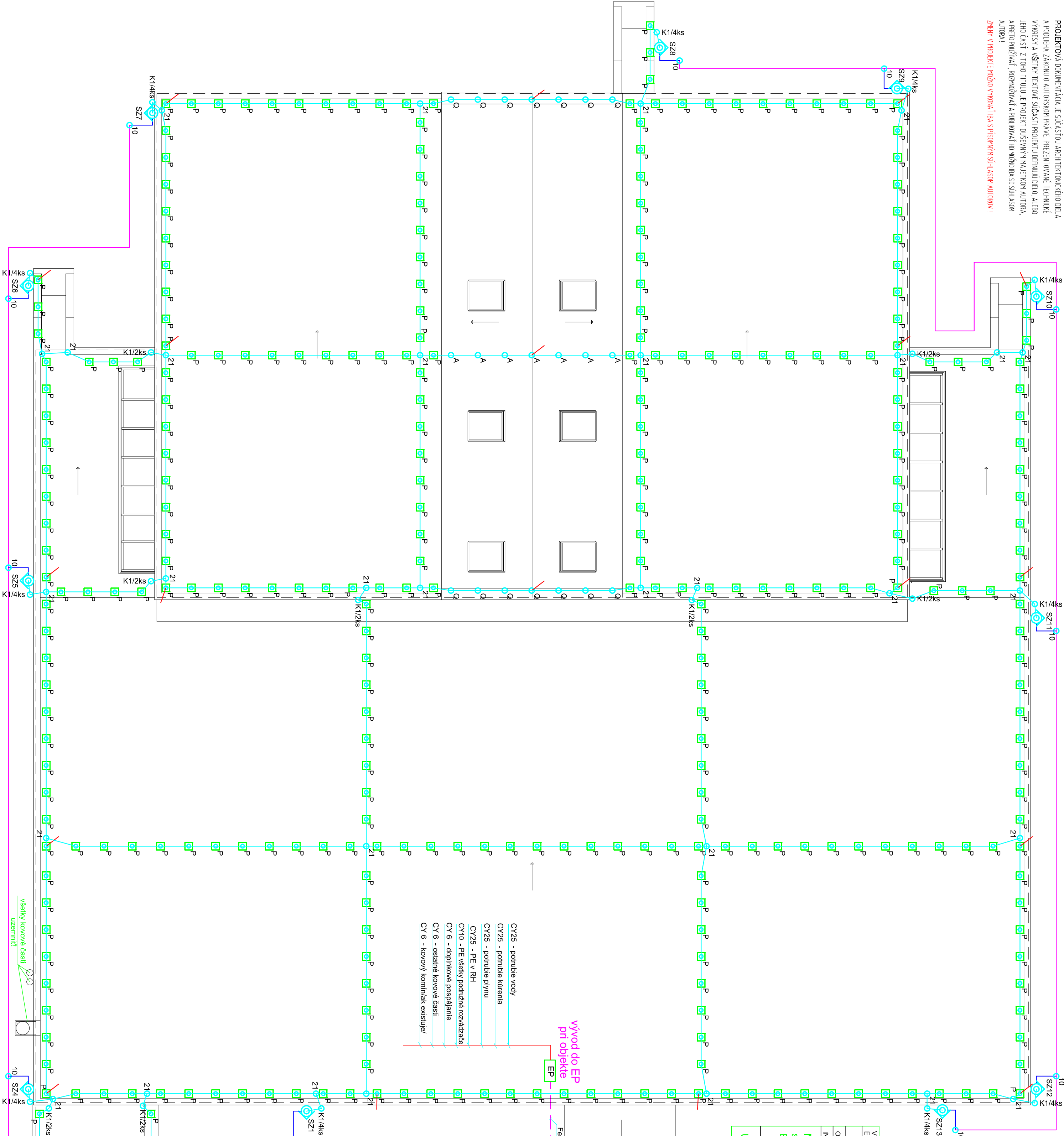


PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE SÚČASŤOU ARCHITECTONICKÉHO DIELA
A PODLEHA ZÁKONU O AUTORSKOM PRÁVE. PREZENTOVANÉ TECHNICKÉ
VÝKRESY A VŠETKY TEXTOVÉ SOUČASŤI PROJEKTU DEJÚ NA JEHO
JEDNO ČASŤ Z TOHO TITULU JE PROJEKT DOŠŤVÝM MAJETKOM AUTORA
A PRETO POŽIŤAVÁ, ROZNMŤŽUJAVÍ A POKROKAVÍ HO NEMŤŽBA SO SÚHLASOM
AUTORA!
ZMEN V PROJEKTE MŤŽNO VYKONÁVÍ BA S PRÍSOBNÝM SÚHLASOM AUTORA!



- rozvody FeZn30x4 - v základe /Dehn 810304/
- rozvody FeZn10 s izoláciou /Dehn 800110/
- rozvody FeZn10 zakl.doske /Dehn 800010/
- rozvody FeZn30x4 - obkapaním objektu /Dehn 810304/
- rozvody AlMGS8 na streche /Dehn 840018/

Všetky kovové časti střešy uzemnit!
Všetky kovové dažďové zvody uzemnit na základový uzemňovač
pomocou svornek pre uzemnenie dažďových zvodov!
Projekt pre stavebné povolenie nie je vhodný na realizáciu stavby!

VÝPRACOVANÉ		ODP. PROJ. PROFESIE	KONTROLOVANÉ	ODP. PROJ. STAVBY
Elektronopisová karta, sro. Ing. Peter Lopat				
OKRES:		OBER: LEVOČA		
INVESTOR:		Ústav na výkon trestu odňatia slobody, Levoča, Nám. S. Klúbera 7, 054 28 Levoča		
Modernizácia AB, Ústav na výkon trestu odňatia slobody, LEVOČA, servisný objekt, ul. M. R. Štefánika č. 10		FORMÁT		
Elektronizácia		DATUM		
Uzemnenie a bleskozvod		STUPEN		
		MERITKO		
		ZAK. ČÍSLO: 25_17		
		ARCHIVNÉ ČÍSLO		
		C. VYKRESU		

LEGENDA PRÍSTROJOV:

- SZxx - zvodová tyč so skúsenou svorkou-seť /Dehn 490150/
*vťut na uchytenie zvodu na izolácii /Dehn 200600/ 2ks
+držiak zvodovej tyče /Dehn 275116/ 2ks
- ZT2 - Zemiaca tyč 2m
- 10 svorka na spájanie pásik-drôt /Dehn 318201/
- 11 svorka na spájanie pásik-pásik /Dehn 318033/
- 13 zachytávacia tyč s podporou na hrebeňáč 1m/Dehn 123109/
- 14 podpera na hrebeňáč-drôt-drôt, Rd=8-10mm /Dehn 390050/
- 16 Zlbová svorka /Dehn 339050/
- 21 MV svorka(spojanie drôt-drôt), Rd=8-10mm /Dehn 390050/
- B Podpera vedenia pod škridlu, Rd=8mm, d=335mm /Dehn 204189/
- K Podpera vedenia s príchytkou /Dehn 275110/
- K1 Podpera vedenia s príchytkou /Dehn 275110/
- Q Vťut na uchytenie zvodu na izolácii /Dehn 200600/
- Q1 Podpera vedenia na hrebeň a do plochy střešy na zahŕknutie s držiakom DEHNstap, Rd=8mm /Dehn 204506/
- Q2 Podpera vedenia na hrebeň a do plochy střešy na zahŕknutie s držiakom DEHNstap, Rd=8mm /Dehn 214506/
- N *prevís zachytávacieho vodika AlMGS8, d=1m nad úrovň střešy/komína
- P Podpera vedenia s príchytkou, Rd=7-10mm, d=150mm /Dehn 260189/
- N1 Podpera vedenia na ploche střešy, Rd=8mm /Dehn 253015/

Pri zhotovovaní bleskozvodu je nutné dodržať naprojektovaný materiál
a montážny postup výrobcu.
Je zakázané umiestňovať nad úroveň strešnej krytiny čokoľvek
bez písomného súhlasu projektanta.
Je zakázané umiestňovať čokoľvek v blízkosti zvodov a zachytávacej
sústavy na vzdialenosť menšiu ako 5 m/d TS/ bez súhlasu projektanta.
V opacnom prípade projektant neberie na seba zodpovednosť
za škody spôsobené úderom blesku.
Vizuálnu kontrolu opakovať každé dva roky.
Nerealizovať skryté zvody

