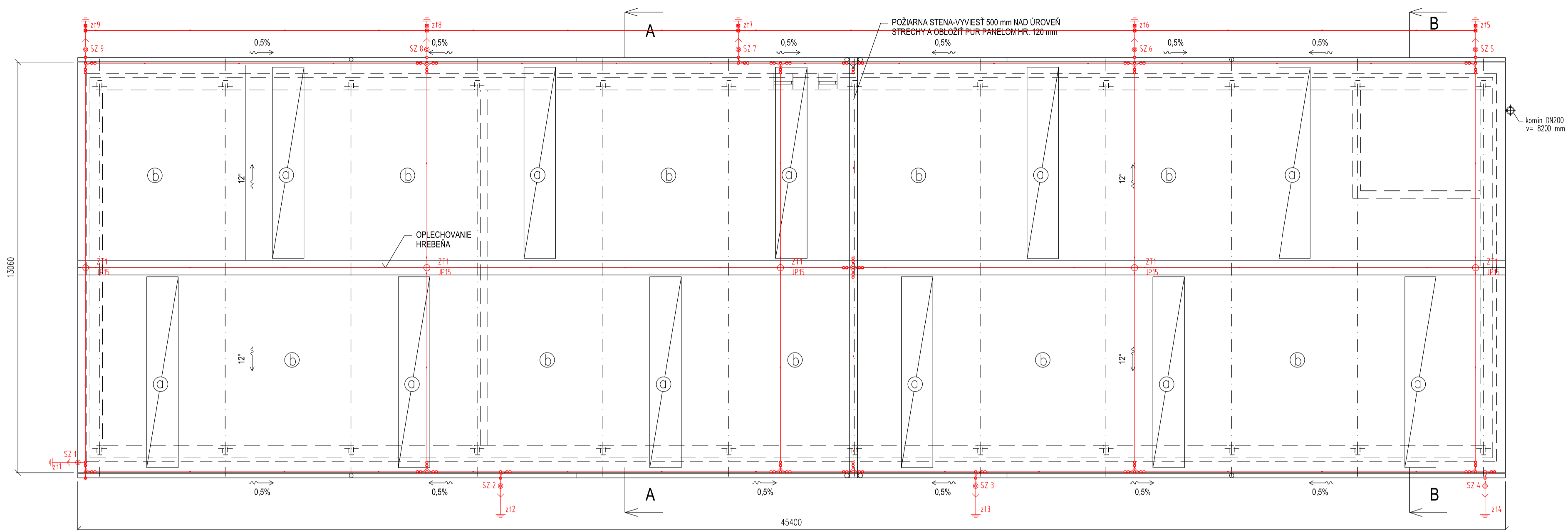
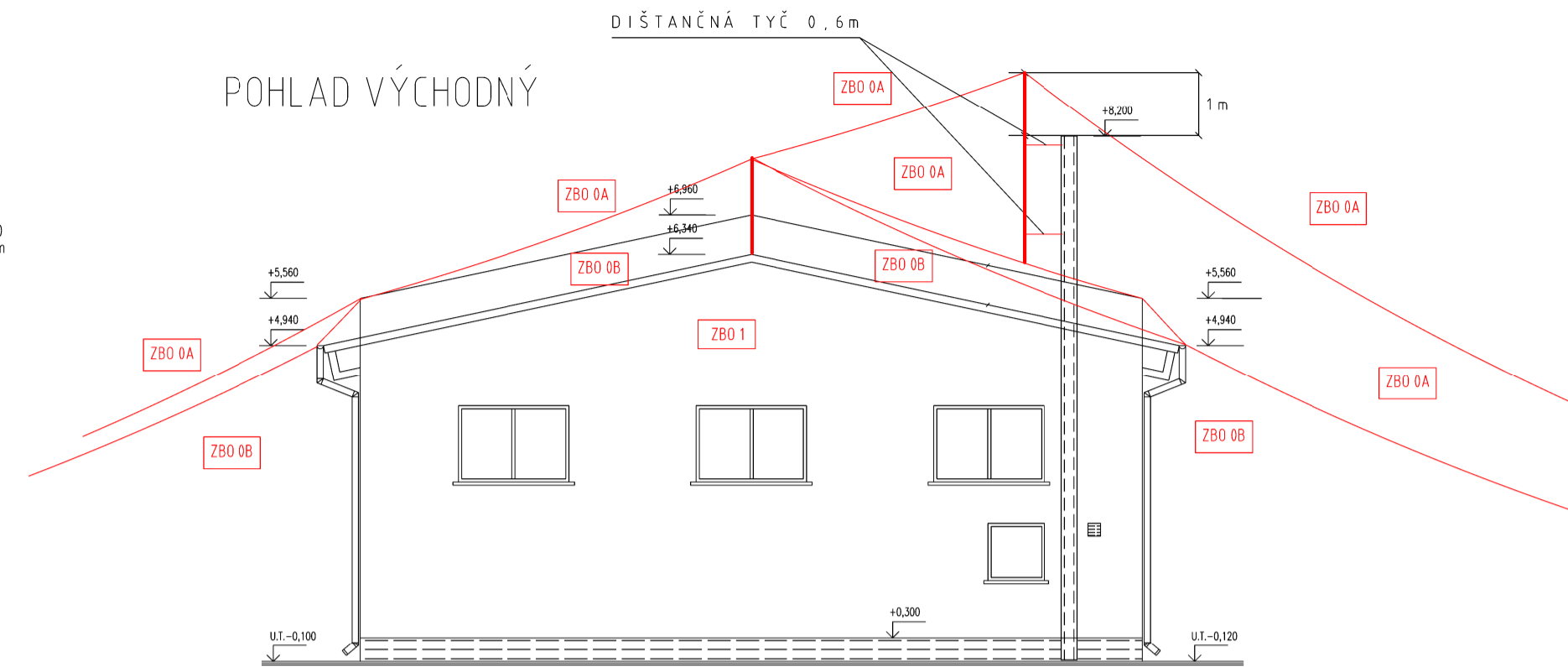


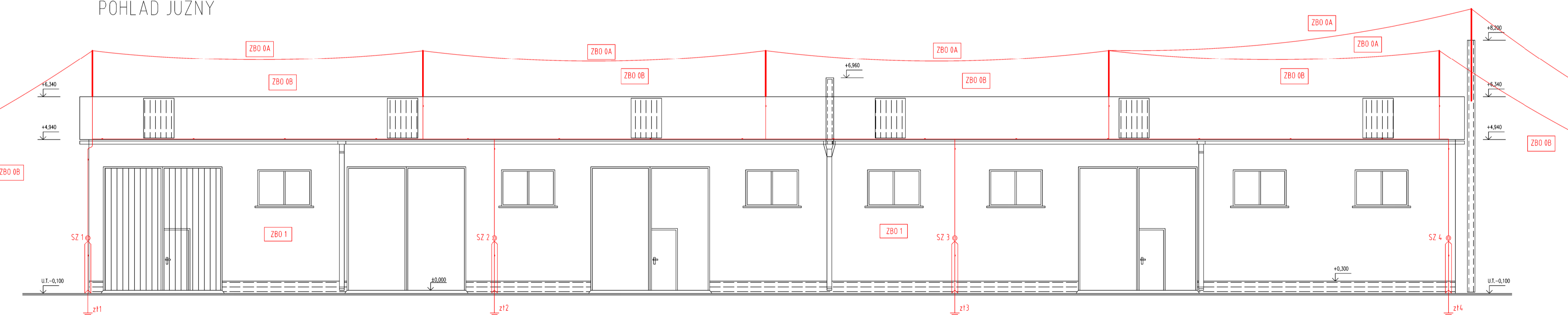
PÔDORYS STRECHY



POHLAD VÝCHODNÝ



POHLAD JUŽNÝ



LEGENDA

Bleskozvod je realizovaný vodičom AlMgSi 8 mm po meracie svorky. Od meracích svoriek po uzemnenie je vedenie realizované vodičom FeZn10 mm. Bleskozvod bol navrhnutý, ako povrchový s oddialením zvodov od izolačných panelov min.10cm.

- ZT Zberacia tyč JP 15 (1,5m)
- SZ Inštalačná krabica pre umiestnenie meracej svorky
- Svorka SS - spojovacia svorka
- Svorka SK - križová svorka
- Svorka SO - odkvapová svorka
- Svorka SR03 [30x4mm + 8mm]
- Ochranný uholník

POZNÁMKY

- SPÁJANIE VEDENÍ: SK - KRIŽOVÁ SVORKA SS - SPOJOVACIA SVORKA
- VŠETKY KOVOVÉ KONŠTRUKČNÉ ČASTI STRECHY AKO ATKA, ZLADY... KTORÉ SÚ BLIŽŠIE AKO JE BEZPEČNÁ VZDIELENOSŤ SA PRIPOJIA K ZBERNEJ SÚSTAVE
- KOEFICIENT ÚČINNOSTI OCHRANY 0,87
- OBJEKT JE ZARADENÝ DO TRIEDY OCHRANY č. III
- PARAMETRE BLESKOVÉHO PRŮDU PRE TR. OCHRANY č. III: DOBA POLOTYLU 350 ms, VRCHOLOVÁ HODNOTA PRŮDU 100kA, NABOJ 50C
- POŽIADAVKY NA INŠTALOVANIE PREPETOVÝCH OCHRAN: DIMENZOVAŤ PREPETOVÉ OCHRANY PRE OBJEKT LPS TRIEDY III INŠTALOVAŤ ZVÝŠENÚ SK KOORDINOVANÚ OCHRANU NA VNÚTORNÝCH SILOVÝCH VEDENIACH
- ZBO 0A ZÓNA BLESKOVÉJ OCHRANY DA - NECHRÁNENÝ PRIESTOR
- ZBO 0B ZÓNA BLESKOVÉJ OCHRANY OB - CHRÁNENÝ VNÚT. PRIESTOR ZACHYŤAVACÍM ZAR.
- ZBO 1 ZÓNA BLESKOVÉJ OCHRANY 1 - VNÚTORNÝ PRIEST. ZA OKNA A NÁM. A POD STRECH.
- ZBO 2 ZÓNA BLESKOVÉJ OCHRANY 2 - VNÚTORNÝ PRIEST. MIEST PRI VNÚTORNÝCH STENÁCH
- ZBO 3 ZÓNA BLESKOVÉJ OCHRANY 3 - PRIEST.VO VNÚTRI KOVOVÝCH SKRÍŤEL ZARIADENÍ

- PLATIA VŠETKY VÝKRESY S NAJNOVŠÍM REVÍZIAM
- ZHOTOVITEĽ JE PŮVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH A ROZPOROCH V ZEMNÝCH ČASTIACH DOKUMENTÁCIE NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA
- ZHOTOVITEĽ JE PŮVINNÝ SKUTOČNÉ ROZMERY SKONTROLOVAŤ NA STAVBE
- DOKUMENTÁCIA NEGLUŠI AKO STAVEBNÁ DOKUMENTÁCIA

ARCH. RIŠENIE:	VYPRACOVAL:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:		
-	Ing. Tomáš Čopjan	Ing. Tomáš Čopjan		
-	15/2/2015 EZ-P-E10,A,B	15/2/2015 EZ-P-E10,A,B		
NÁZOV A MESTO STAVBY:				
Zníženie energetickej náročnosti priemyselnej budovy ECO WOOD Slovakia s.r.o., Závažka nad Hronom			Ing. Tomáš Čopjan Fučíkova 536/30, 976 67 Závažka nad Hronom mobil : 0905 943 284 mail : copjan@elektroprojektant.sk	
MIESTO :	Závažka nad Hronom	č. zákazky :	2018001	
INVESTOR :	ECO WOOD Slovakia s.r.o., Závažka nad Hronom			
DIEĽČIA ČASŤ :	OBSAH VÝKRESU:	MIERKA:	1:100	Č VÝKRESU EL-1.02
ELEKTROINŠTALÁCIA S01- PRIEMYSELNÝ OBJEKT	BLESKOZVOD	STUPEŇ:	Real Proj.	
		FORMÁT:	8A4	
		DÁTUM:	január / 2018	