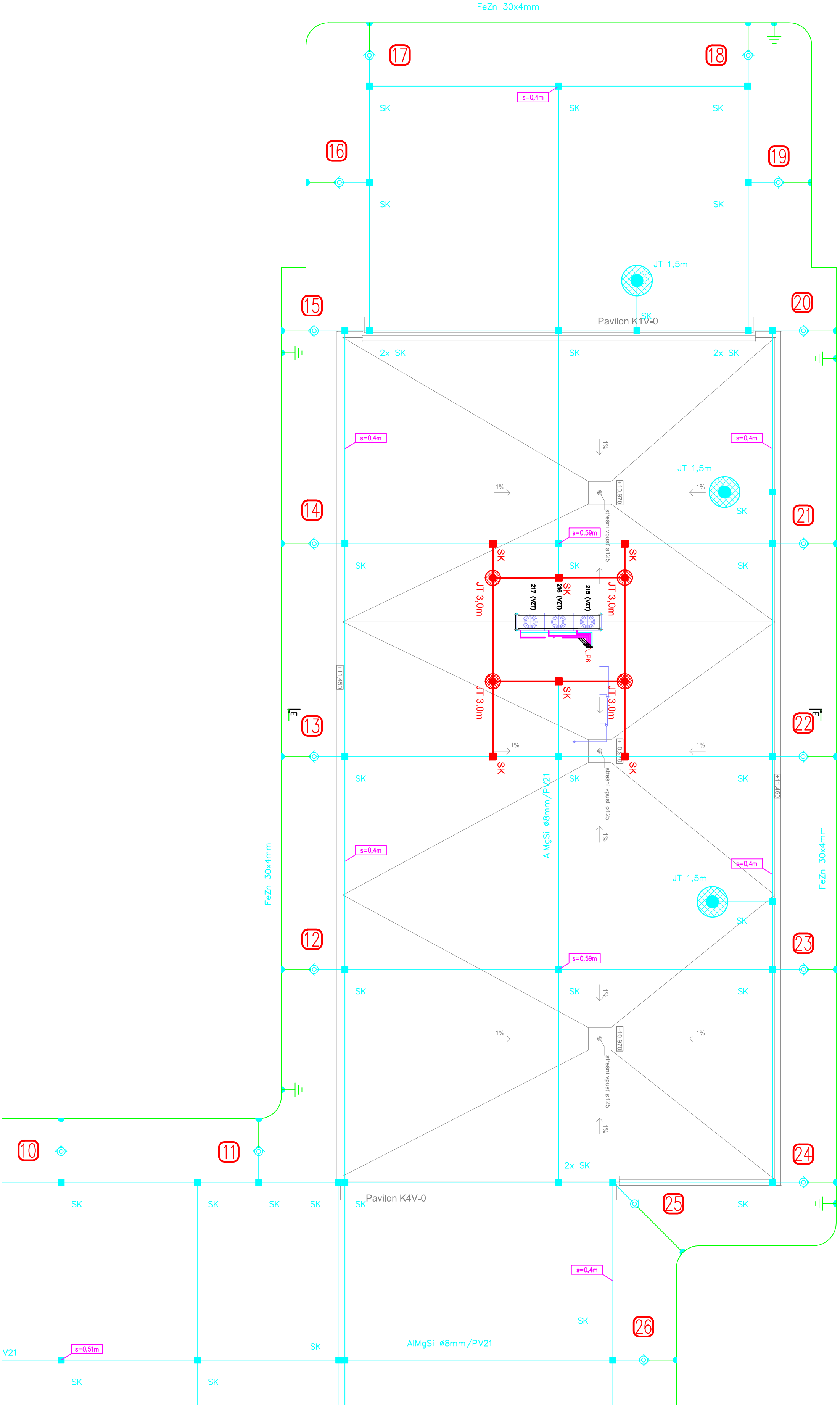
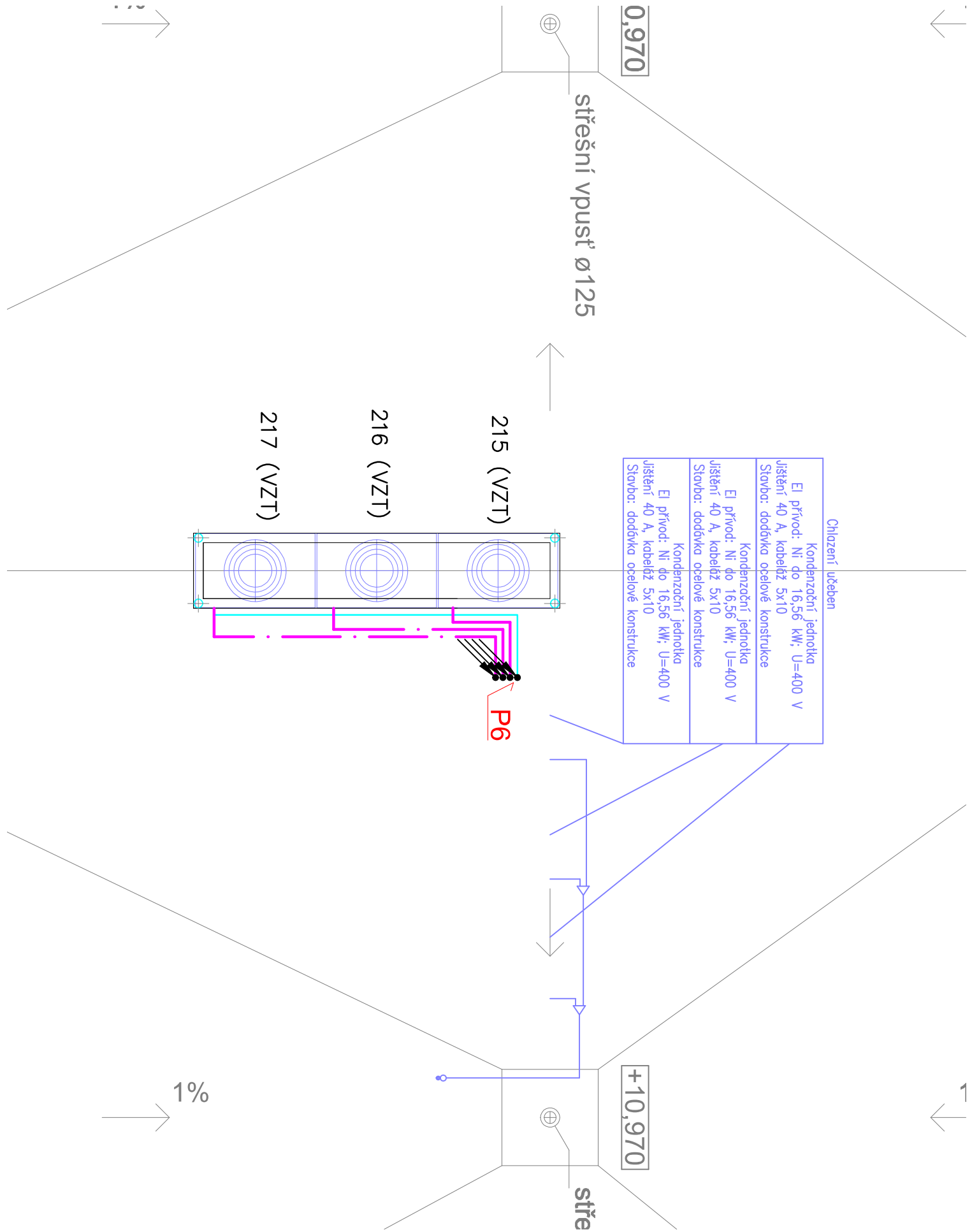


ROZVODY NA STŘEŠE měř.: 1:50

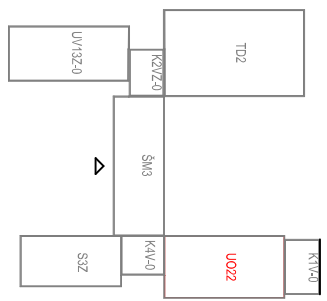


LEGENDA (stáv. návrh ochrany před bleskem)

Značka	Popis
—	Jinosti vedení ALMGSI ø8, popř. FeZn ø8
—	Jinosti tyč ALMGSI pr. 16mm, celková délka bude upravena před montáží
—	svorky FeZn (viz popis na výkrese)
—	zkusění spojka (svorka) s ochranným úhelníkem FeZn
—	uzemňovací přívod FeZn ø10
—	ekvipotenciální přípojnice – místo osazení bude upraveno
—	uzemnění pískou FeZn 30x4
—	svodňový spoj

LEGENDA

Značka	Popis
—	přívod pro rozváděč
—	vodící pospojování
—	výcenné vedení m
—	okružky pro vzduchotechnické jednotky
—	Jinosti vedení ALMGSI ø8, popř. FeZn ø8
—	Jinosti tyč ALMGSI pr. 16/10mm, celková délka 3,0m v betonovém podstavci 19kg
—	svorky FeZn (viz popis na výkrese)



Prostředí (vnější vlivy)		viz "protokol"
Napájecí soustava		3NPE síť 50Hz 230/400V/TN-S
Ochrana před úrazem elektrickým proudem	normální	automatickým odpojením od zdroje v síti TN-S
- při poruše	doplňná	- doplňujícím pospojováním
Barevné značení vodičů dle ČSN 33 0165		

MONTÁŽNÍ POKYNY - VIZ TZI

VŠECHNA PRÁVA VYHRAZENA

REPRODUKCE TÉTO DOKUMENTACE NEBO JEJÍ ČÁSTI BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU ZPRACOVATELE - FIRMY ING. OLDRICH DIVIS ELEKTROSERVIS - JE ZAKÁZANA !!!

Ing. Oldřich Diviš, 671 31 Únanov č. 144, projekce, montáže, revize			Zak. č.:	revize
Zodpovědný projektant:	Projektant:	Stupeň:	DPS	01 - 20
Ing. Oldřich Diviš	Libor SENEŘAD			
Č. paré:	Akce:	Kód:	Formát A4:	1 : 50
	REKUPERAČE - ZAKLADNÍ ŠKOLA, UJDr. Josefa Maršala			
	Kódování: 2. Zdroje			
	SO03 ELEKTROINSTALACE			
	SO03.1 - OBJEKT UO 22 - [severní křídlo (částečně)]			
Název:	Datum:			
ROZVODY OBJEKTU UO 22 - STŘECHA	02 / 2020			
Investor:	Č. výkresu:			
Město Znojmo, Okružková 1/12, 669 22 Znojmo	4			