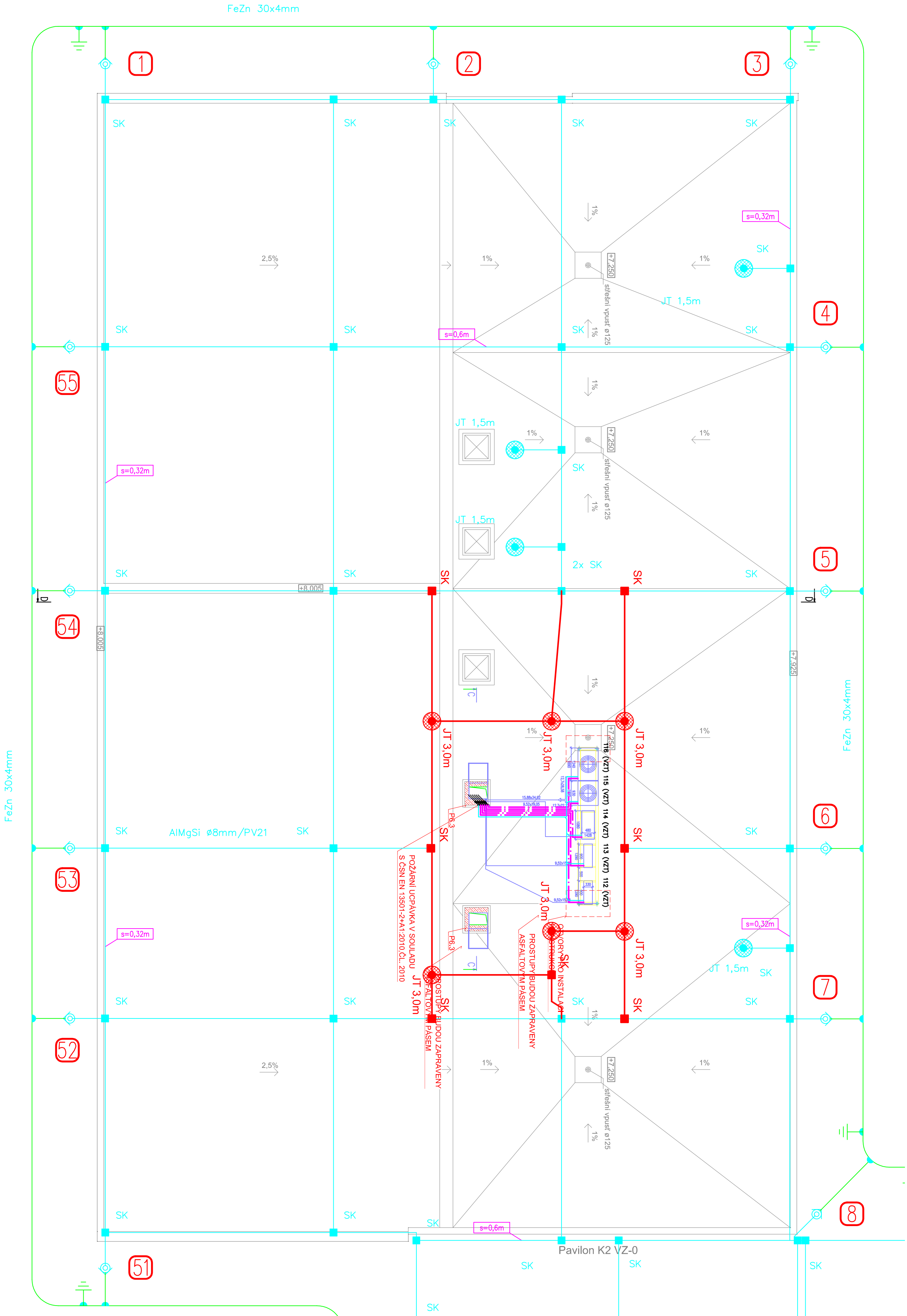
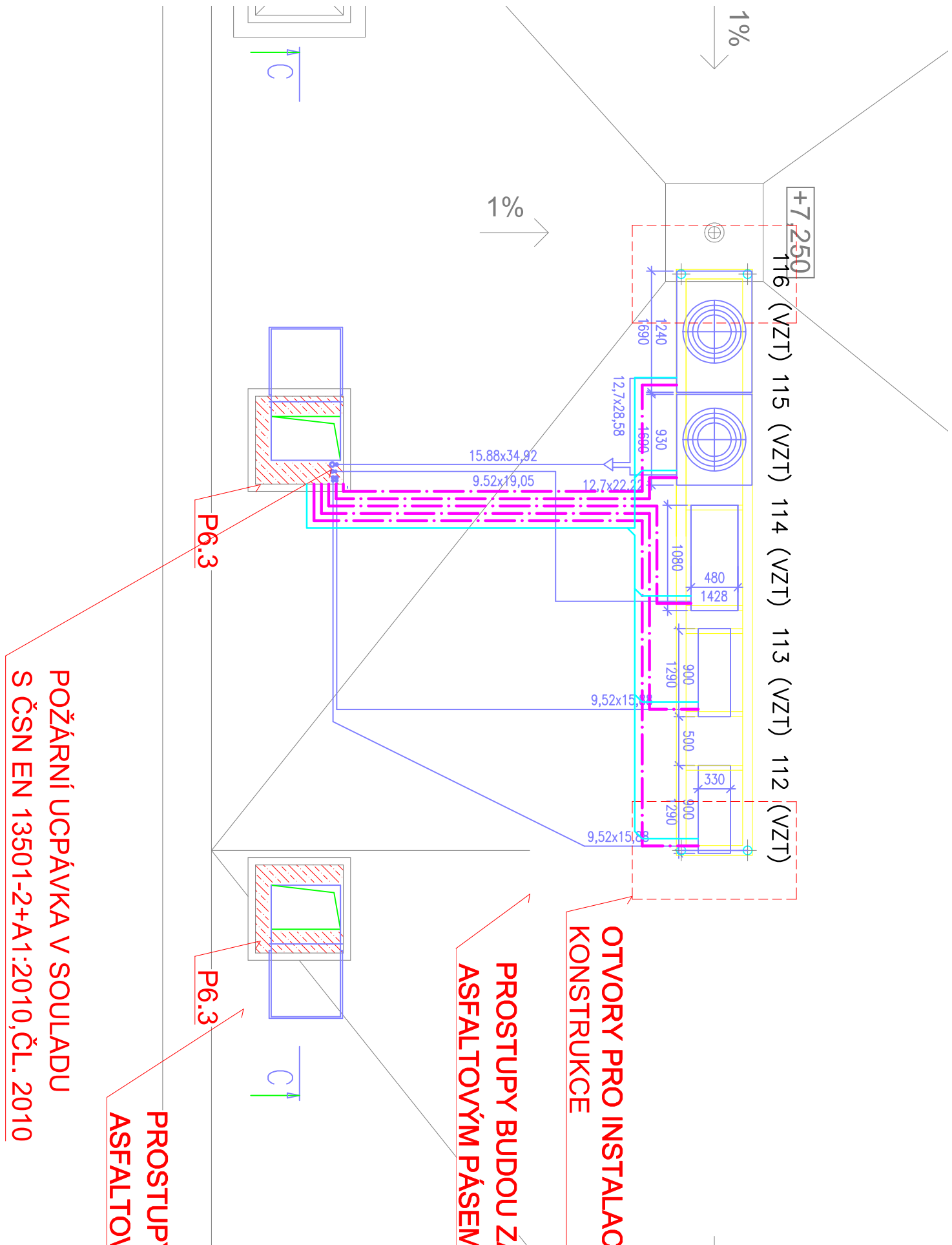


ROZVODY NA STŘEŠE měř.: 1:50



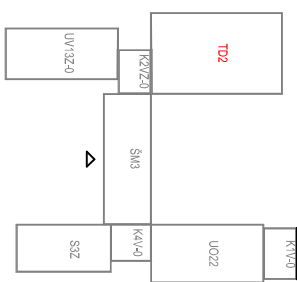
LEGENDA (stáv. návrh ochrany před bleskem)

Značka	Popis
—	Úroveň vedení AlMgSi ø8, popř. FeZn ø8
● JT	Úroveň tyč AlMgSi pr. 16mm, celková délka bude upravena před montáží
■	svorky FeZn (viz popis na výkrese)
○	zkušební spojení (svorka) s ochranným dielníkem FeZn
—	uzemňovací přívod FeZn ø10
—	ekvipocení přípojnice – místo osazení bude upraveno
—	uzemnění páskou FeZn 30x4
—	svodový spoj

LEGENDA

Značka	Popis
—	přívod pro rozváděč
—	vodící pospojování
—	výcvičové vedení nn
—	okruhy pro vzduchotechnické jednotky
—	úroveň vedení AlMgSi ø8, popř. FeZn ø8
—	úroveň tyč AlMgSi pr. 16/10mm, celková délka 3,0m v betonovém podstavci 19x4
■	svorky FeZn (viz popis na výkrese)

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



MONTÁŽNÍ POKYNY - VIZ TZI

VŠECHNA PRÁVA VYHRAZENA

REPRODUKCE TĚTO DOKUMENTACE NEBO JEJÍ ČÁSTI BEZ PÍSEMNÉHO SOULASU ZPRACOVATELE - FIRMY ING. OLDRICH DIVIŠ ELEKTROSERVIS - JE ZAKÁZANA !!!

Ing. Oldřich Diviš, 671 31 Únanov č. 144, projektce, montáže, revize			
Zodpovědný projektant:	Ing. Oldřich Diviš	Projektant:	Libor SEWERÁD
Č. paré:	AKA:	Stupeň:	DPS
REKUPERAČE - ZÁKLADNÍ ŠKOLA UDR. Josefa Mareše		Měřítko:	
Káselem 2, Znojmo		1 : 100	
SO03 ELEKTROINSTALACE		Formát A4:	
SO03.5 OBJEKT TD2 - Jižní křídlo (tělocvična)		8	
Název:		Datum:	
ROZVODY OBJEKTU TD2 - STŘECHA		02 / 2020	
Investor:		Č. výkresu:	
Město Znojmo, Okružní 11/2, 689 22 Znojmo		3	