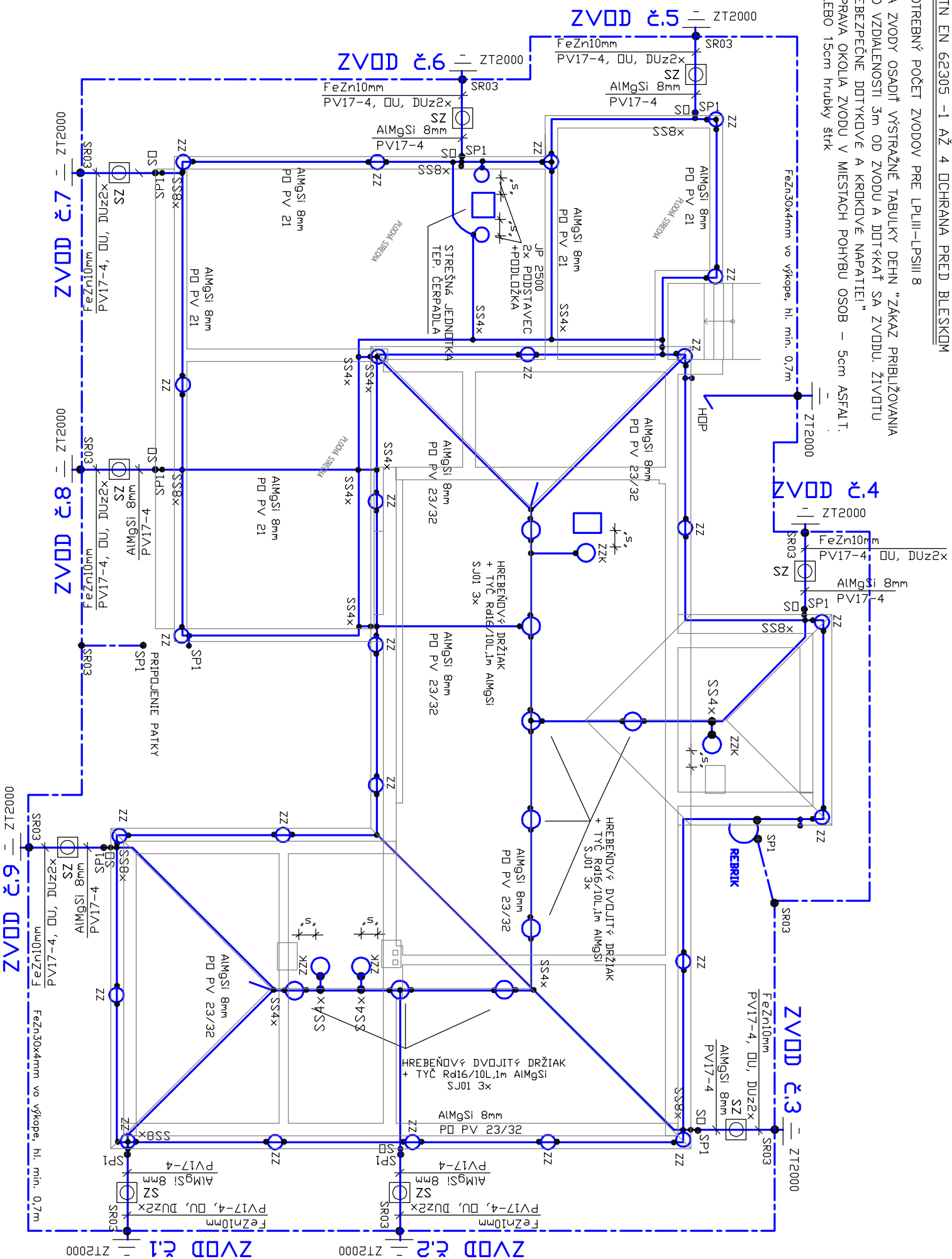


STN EN 62305 -1 AŽ 4 DCHRANA PRED BLESKOM

POTREBNÝ POČET ZVODOV PRE LP.LIII-LPSIII 8

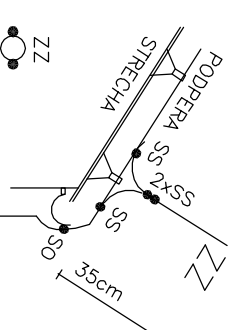
NA ZVODY OSADIť VYŠTRAŽNÉ TABULKY DEHN "ZAKAZ PRIBLIŽOVANIA DO VZDIALENOSTI 3m OD DOTYKAť SA ZVODOU. ŽIVOTU NEBEZPEČNÉ DOTYKOVÉ A KROKOVÉ NAPÄTIE!"
 ÚPRAVA OKOLIA ZVODU V MIEŠTACH POHYBU OSOB - 5cm ASFALT.
 ALEBO 15cm hrubky štik



ZOSTROJENÝ ZACHYTÁVAČ 1m nad vrchol komína
 Z AlMgSi 8 NA IZDOLČAČNÝCH TYČIACH IZT-V680
 +JP AlMgSi 2000 NA IZDL. TYČIACH IZT-J 680
 DRŽIAK D-DH ST UNI
 ÚPREVENÝCH O KÖMŇ - AK TO KONŠTR. KÖMŇNA DOVOLUJE
 AK NIE KONZULTOVÄT DCHRANU S PROJEKTANTOM

ZZ ZOSTROJENÝ ZACHYTÄVAČ 0,3m
 AlMgSi8mm 4xSS

OCHRANA PROTI PRIEPÄLU STRECHY
 ZOSTROJENÝ ZACHYTÄVAČ
 JEDNODUCHÉ RIŠENIE



HROZI PREPÄLENIE STRECHY PRI VĚBOU.
 ZDVHNUTIE VAL. GULE NAD STRECHU POMOCOU
 STROJENÝCH PAROŽŤKOV /ZZ/ Z AlMgSi8,
 v. 35cm okroj, v sieti max. 8x4m

VEDENIE FeZn/AlMgSi 8mm MUSI BYť
 OD STRECHY ODDÄLENÉ MIN. 10cm!

LEGENDA:

- JD, JP ZACHYTÄNÄ TYČ
- SJU1 SVODKA K ZÄCH. TYČI
- DS DCHR. STRIEŠKA
- SD SVODKA ODKVVÄPOVÄ
- SS SVODKA SPOJUVÄCIÄ
- SR02 SVODKA PÄSIK - PÄSIK
- SR03 SVODKA SKÖŠÖBNÄ
- SZ ZEMNICA TYČ
- ZT SVODKA NA KÖV. KONŠTR.
- ST SVODKA NA KÖV. RÖRU
- PV24 PÖDPERÄ NA PLECH. STRECHU
- PV17-4 PÖDPERÄ DD ZÄTEPLENIA
- SÄDRKÄRTÖNU S HMDÖZDINU

**PLÄT PRE STRECHU
 S PLECHOVOU KRYTINOU**

PÖDPERY MONTÖVÄNÄ NA PLECH, NESMG BYť V MIEŠTE KÖE PÖD PLECHOM JE DREVÖDI
 MINIMÄLNÄ VZDÄLENÖST ZVÖDÖV BLESKOZVÖDÖU DD DREVÄVÄ A HÖRL. LÄTÖK DD MIN. 10cm.
 ZÄCHYTÄNÄ SUSTÄVÄ SÄ NESMIE PRIÄNO DOTYKÄT HÖRLÄVÝCH LÄTÖK.
 ZVÖDY BLESKOZVÖDÖU DD ZEME MÄJU BYť MIN. 10cm DD HÖRL. LÄTÖK, KÖVÖVE PÖDPERY ZVÖDÖV,
 NIE ZÄCH. SUSTÄVY NA STRECHE SÄ MÖZU DOTYKÄT HÖRL. LÄTÖK-DREVÄVÄ.

NA PLECHOVEJ STRECHE NA OCHRÄNU PROTI PREPÄLENIU NESTÄČI HREBEŇOVÄ SÖSTÄVÄ
 S PÖDPERENIM ÖDKVÄPOV. NAVRHÖVÄNÄ SIEť PÖDÖBNÄ MREŽÖVEJ SO ZÄCH. TYČKÄMI
 NA VZDVIHNUTIE VALÖVE GÖLE NAD PLECHOVÝ STRECHU.

KÖMÖNY, ÄNTENY MUSIÄ BYť V ÖCHRÄNNOM ÜHLE ZÄCHYTNEJ TYČEI
 ZÄCHYTÄNÄ TYČ Ä VEDENIE MUSIÄ BYť V DÖSTÄTÖČNEJ VZDÄLENÖSTI
 DO KÖMÖNOV, ÄNTENÝ PÖDÄ VĚPÖČTU PRI REALIZÄCII!

PLECHOVÝ STRECHU VÖDÖVÖ PÖPÖÖIť PRI KONCI STRECHY S BLESKOZVÖDÖNOU SÖSTÄVOU
 PRE ROZMIEŠTENIE ZVÖDÖV V RÖHOCH BUDÖV Ä ZÄROVENĎ DÖDRŽÄNIA ROZÖSTÖPU MAX. 15m+20%
 VZHÄDÖM NA ARCHITÖKTÖRÖ STÄVBY Ä BEZPEČNÖŠť ÖSÖB NIEJE MÖŽNÝ, PÖTÖ SÖ ZVÖDY
 ROZMIEŠTENÉ S ÄKCEPTÖVNÄM MIN. VZDÄLENÖSTI NAHRÄDNÝCH ZVÖDÖV 1/3 Z 15m, t.j. min. 5m.

ZÖD. PROJEKTANT	VĚRÄÖVÄL	HL. ING. PROJEKTU	Ing. ŠMÖÖNÖVÄ ZÜZÄNÄ
Mgr. M. ZBVÄTEL	Mgr. M. ZBVÄTEL		THURÖZÖVÄ 16, Ö36 01 MÄRTIN PROJEKTÖVÄ ÖMÖNÖŠť ÖÖ 35 38 94 78 TEL. 0902 20 40 45 REC.Č. 34329941
KRÄU	ŽILNÖSKÝ	ÖÖ ÖÄNÖVÄ	
INVESTÖR	ÖBEC ÖÄNÖVÄ , Ö38 42 ÖÄNÖVÄ		
NÄZÖV	KÖLTÖRNY ÖM - ÖÄNÖVÄ		Č. ZÄKÄZKY
	k. Ö. ÖÄNÖVÄ, parc. Č. 4		2017/16
	ZNIÖENIE ENERGETICKEJ NÄRÖČNÖŠTI		DÄTUM
			05/2016
			ÖHLÄS. STÄNBY
ÖBSÄH	BLESKOZVÖD Ä ÜZEMNENIE		03 - ELEKTRO ČÄŠť
		MERKÄ	VÄR. C
		M 1 : 150	05