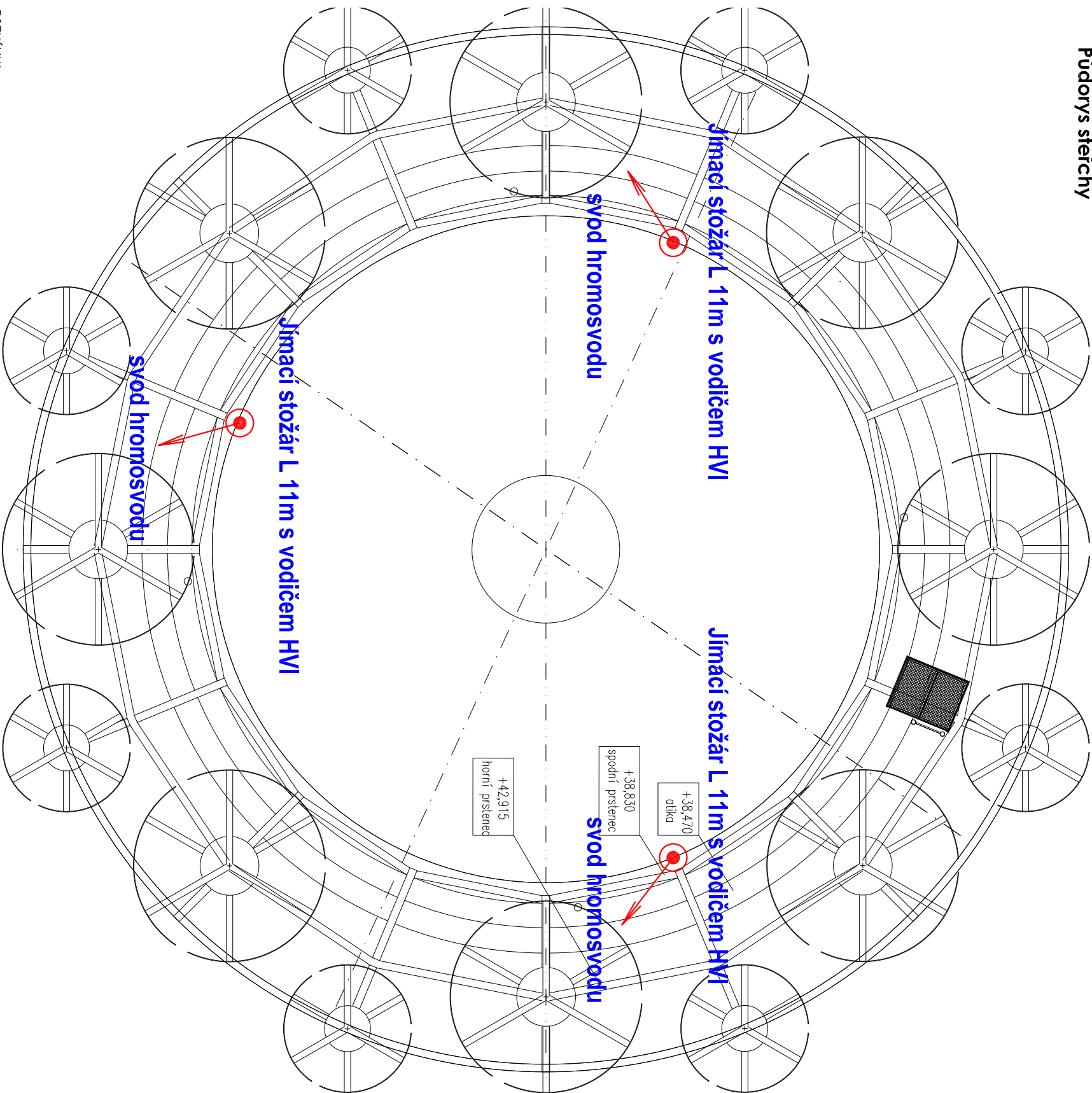
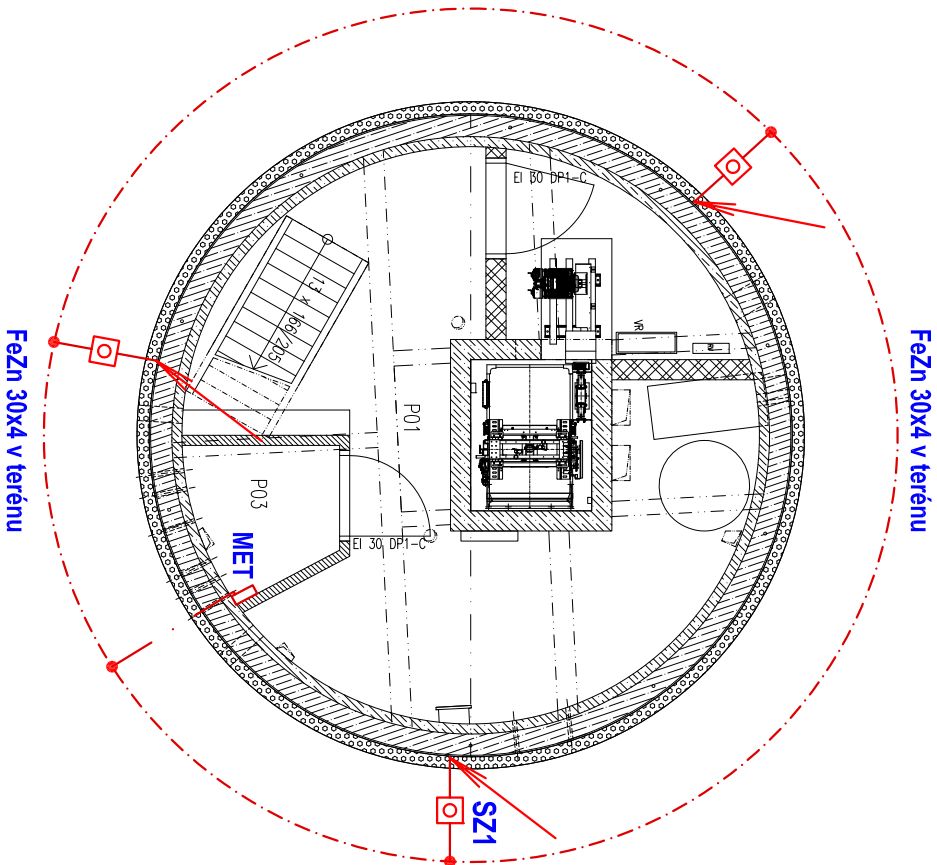


Půdorys střechy



Půdorys uzemnění



POZNÁMKA :
INSTALACE BUDE PROVEDENA DLE ČSN EN 62305–1 AŽ ČSN EN 62305–4.

ZEMNÍ PŘECHODOVÝ ODPOR SPOLEČNĚ
UZEMŇOVACÍ SOUSTAVY SMÍ BÝT MAX. 2 Ω.
UZEMŇOVACÍ PŘÍVODY PŘI PŘECHODU DO PŮDY
V DÉLCE NEJMÉNĚ 30 cm POD POVRCH A 20
cm NAD POVRCH OPATŘIT PASIVNÍ OCHRANOU.

ZEMNÍCI SOUSTAVA JE TVOŘENA PÁSKEM FeZn
30x4 ULOŽENÝM ZEMÍ KOLEM OBJEKTU. POKUD
KŘÍŽUJE JINÉ SÍTĚ, JE ULOŽEN 10 cm POD
TĚMTO SÍTĚMI. PŘI SOUBĚHU SE SÍTĚMI MUSÍ
BÝT ULOŽEN VE VZDÁLENOSTI min.10 cm.

LEGENDA :

SZ SVORKA ZKŮŠEBNÍ

PJ


SS SVORKA SPOJOVACÍ

SP SVORKA PŘÍPOJOVACÍ

HOP HLAVNÍ OCHRANNÁ PŘÍPOJOVACÍ

ODMĚNĚNÍ JÍMACÍ

FeZn 30x4 V ZAKUJECH, V TERÉNU
IZOLOVANÝ KODIČ HVI ICHTÍ PODPĚRÁCH

	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div>PPS KANIA</div> <div>PROJEKTOVATEL</div> <div>INŽENÝRSKÁ FIRMU</div> <div>PPS Kania s.r.o., Mlýnská 666/10, 709 00 tel: 050 246 252, fax: 050 246 262 e-mail: projekce@pps-kania.cz</div>
	Josef Nezval	Josef Nezval	Jan Kania	
				
	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : Pudlov (736716)			
MÍSTO STAVBY :		parcels č. 423/13, 423/5, 381/2		
STAVEBNÍK / OBJEDNATEL :		Ing. Václav Čížek, Růžnická 180, 735 51 Bohumín Pudlov		
NÁZEV AKCE : Konverze Vodárenské věže - výstavba větrné elektrárny Bohumín - Pudlov, parc. č. 423/13, 423/5, 381/2. k.ú. Pudlov				
OBJEKT :	SO 02 - KONVERZE VODÁRENSKÉ VĚŽE			
ČÁST :	D.1.2.4.5 Zařízení Silnoproudé elektrotechniky a Hromosvod			
OBSAH :	PŮDORYS UZEMNĚNÍ A HROMOSVODU			
ARCHIVNÍ ČÍSLO :		PPS-01/24+D.1.2.4.5.b-15		
Č.V.		15		