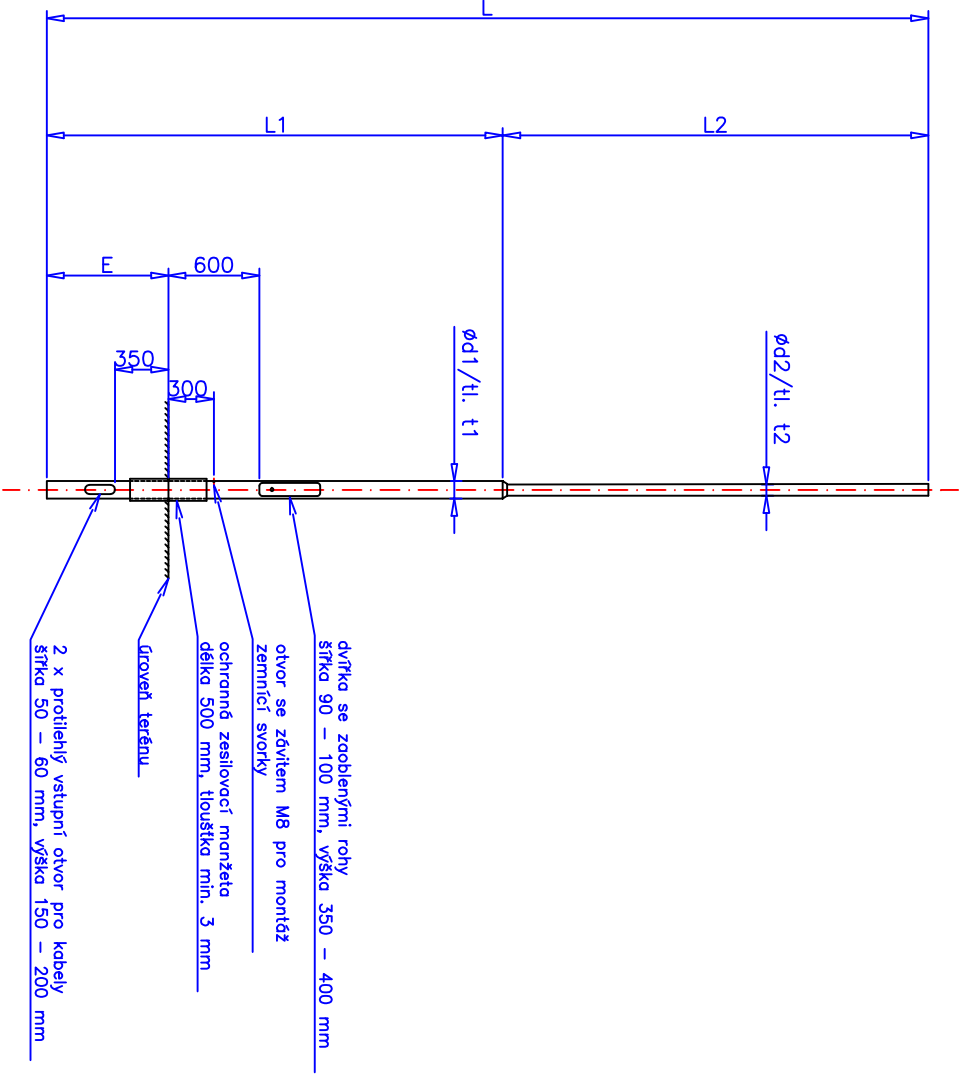


VEÍTKNUTÝ STUPŇOVITÝ OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR VÝŠKY 6m



jím. výška	L1	L2	L	E	d1/t1	d2/t2
(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(mm)	(mm)
6	3,0	3,8	6,8	0,8	114/4	60/4

Doplňující informace:

Provedení stožárů musí splňovat požadavky technických norem řady ČSN EN 40, materiálem stožárů ocel S235, povrchová úprava – oboustranné žárové zinkování dle ČSN EN ISO 1461, zemnicí šroub z nerez oceli.

Stožárová dvířka s uzamykáním – zámek s hlavou vyžadující použití speciální národi (např. trojhehnikový klíč), uvnitř drřku za dvířky šroub M8 pro upevnění elektrovyzbroje, ochranná manžeta – střed v úrovni větknutí.

Výrobní štítek trvanlivý, nedemontovatelný, umístění uvnitř drřku stožáru v prostoru pro montáž elektrovyzbroje, musí obsahovat min. tyto údaje – název výrobce, číslo certifikátu, typ stožáru, rok výroby, zatřžitelnost stožáru.

V trubice a na obrázku uvedené rozměry trubek a tloušťky stěn jsou minimální a musí být dodrženy i v případě, že pro navrhované zatřžení jsou vyhovující i menší rozměry a tloušťky. Tyto specifikace v žádném případě nenahrnují výrobní výkresy příslušných stožárů!





V případě snížení únosnosti stožáru (např. otvor v drřku opod.), nebo většího či dodatečného zatřžení musí být únosnost stožáru posouzena projektantem a stožár musí být navržen individuálně s ohledem na navrhované zatřžení.

Odlíšné provedení stožárů než výše uvedené musí být vždy odsouhlaseno správou VO!

Souřadnicový systém : JTSK  
Výškový systém : Bpv  
SO 01 ±0,000 = 184,25 m n. m.

OBJEDNATEL :

**NEMOCNICE TGM HODONÍN, p.o.**  
**PURKYŇOVA 2731/11**  
**695 01 HODONÍN**

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. MAGDALENA PALOVSKÁ	
ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIAN	
VYPRACOVAL	RADIM BLAŤÁK	
KONTRLOVAL	RADIM BLAŤÁK	
KRAJ : JIHOMORAVSKÝ	STAV. ÚŘAD: HODONÍN	

NÁZEV AKCE :

**HODONÍN NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU MAGNETICKÉ REZONANCE**

NÁZEV OBJEKTU :

**IO 002 PŘELOŽKA AREÁLOVÉHO OSVĚTLENÍ**

NÁZEV PŘÍLOHY :

**VZOROVÝ ŘEZ STOŽÁREM AO**



KANIA, a.s. Špálava 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz  
tel : 596 243 487  
e-mail : info@kania-ostava.cz

STUPEŇ : DPS

DATUM : 12/2022

FORMÁT/POČET STR. : A4/2

MĚŘÍTKO : -

ARCHIVNÍ ČÍSLO

Č. ZAK. : 22013

SOUBOR : DWG

Č. PŘÍLOHY :

**22013-DPS-D.2-IO 002-04**