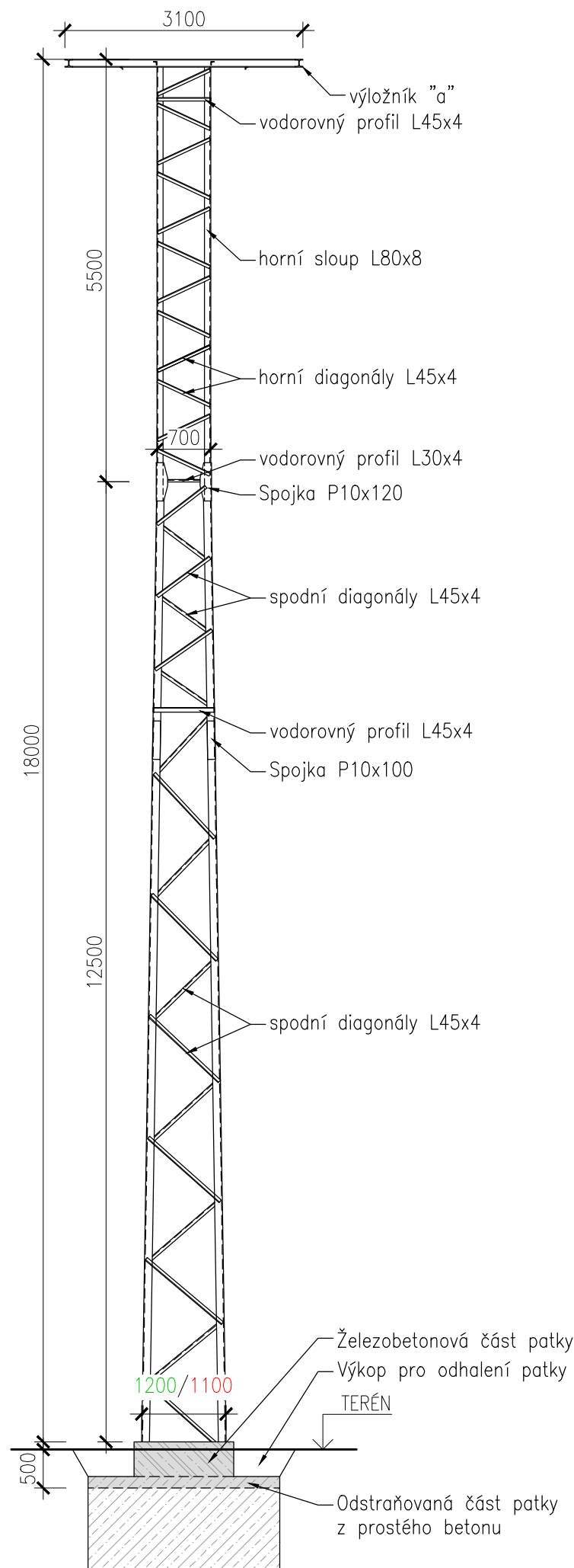


ČELNÍ
POHLED
NA STOŽÁR
M1:75



OCELOVÝ STOŽÁR OC12 - celková výška 18 m, půdorys v patě 120x120 cm




(konstrukce se šroubovými spoji)	Profil	Délka [m]	Množství [ks]	Hmotnost		
				[kg/m]	[kg/ks]	[kg]
Spodní sloupy	L100x100x10	12,5	4	15,00	187,50	750,00
Spodní diagonály	L45x45x4	1,25 (ø)	72	2,74	3,43	246,60
Spodní vodorovné profily	L45x45x4	0,85 (ø)	4	2,74	2,33	9,32
Spojky střední	P10x100	0,5	16	7,85	3,93	62,80
Spojky spodní	P10x120	0,5	16	9,42	4,71	75,36
Vodorovné profily ve spoji	L30x30x4	0,55	4	1,78	0,98	3,92
Horní sloupy	L80x80x8	5,5	4	9,63	52,97	211,86
Horní diagonály	L45x45x4	0,75	48	2,74	2,06	98,64
Horní vodorovné profily	L45x45x4	0,7	4	2,74	1,92	7,67
Výložník "a"	výkres č.03	3,0	1	–	91,43	91,43
Celková hmotnost stožáru OC12				1,56 t		

POČET STOŽÁRŮ OC12: 1 ks (stožár č. 1).
Základovou patku odbourat do úrovně 50 cm pod terén.

OCELOVÝ STOŽÁR OC13 - celková výška 18 m, půdorys v patě 110x110 cm

(konstrukce se šroubovými spoji)	Profil	Délka [m]	Množství [ks]	Hmotnost		
				[kg/m]	[kg/ks]	[kg]
Spodní sloupy	L100x100x10	12,5	4	15,00	187,50	750,00
Spodní diagonály	L45x45x4	1,2 (ø)	72	2,74	3,29	236,74
Spodní vodorovné profily	L45x45x4	0,8 (ø)	4	2,74	2,19	8,77
Spojky střední	P10x100	0,5	16	7,85	3,93	62,80
Spojky spodní	P10x120	0,5	16	9,42	4,71	75,36
Vodorovné profily ve spoji	L30x30x4	0,55	4	1,78	0,98	3,92
Horní sloupy	L80x80x8	5,5	4	9,63	52,97	211,86
Horní diagonály	L45x45x4	0,75	48	2,74	2,06	98,64
Horní vodorovné profily	L45x45x4	0,7	4	2,74	1,92	7,67
Výložník "a"	výkres č.03	3,0	1	–	91,43	91,43
Celková hmotnost stožáru OC13				1,55 t		

POČET STOŽÁRŮ OC13: 1 ks (stožár č. 2).
Základovou patku odbourat do úrovně 50 cm pod terén.

ZODP. PROJEKTANT	ING. DANIEL ŠIMMER		<div>Ing. Jiří Novák</div> <div>UKRAJINSKÁ 418, 436 01 LITVÍNOV</div> <div>IČO: 05647100</div>		
PROJ. ZAKÁZKY	ING. JIŘÍ NOVÁK				
KRESLIL	ING. JIŘÍ NOVÁK				
KRAJ: ÚSTECKÝ	OBLAST: MOST	OBEC: MARIÁNSKÉ RADČICE			
INVESTOR: PALIVOVÝ KOMBINÁT ÚSTÍ, s. p.			FORMÁT: 2xA4	DATUM: 04/2020	
LIKVIDACE EL. VEDENÍ (H 600684, H 600669)			STUPEŇ: PD BOURACÍCH PRACÍ		
			ČÍSLO ZAKÁZKY: 050-1065		
D – DOKUMENTACE OBJEKTŮ			ČÍSLO PARÉ:	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU
OCELOVÝ STOŽÁR - OC12 a OC13				1:75	10