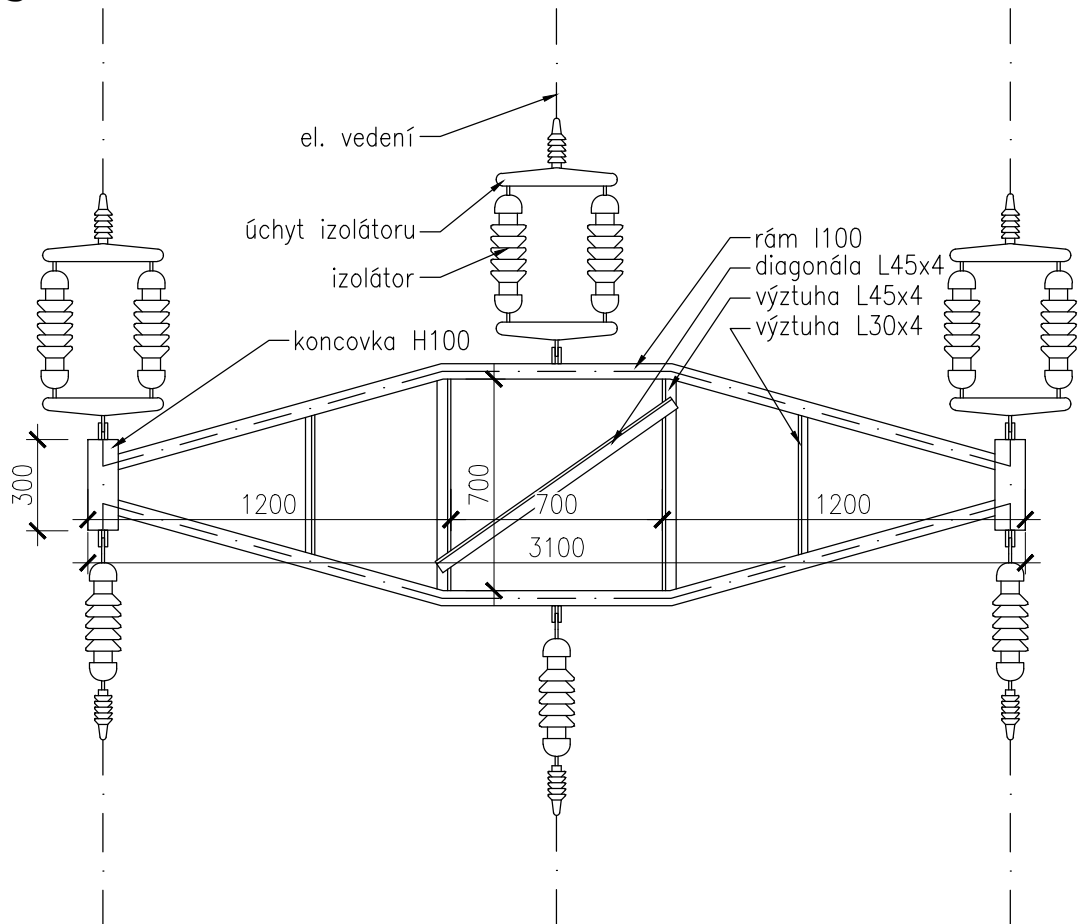





PŮDORYS
M1:25



IZOLÁTORY

Keramicko-porcelánové 9 ks

Výložník "a" (svařovaná konstrukce)	Profil	Délka [m]	Množství [ks]	Hmotnost		
				[kg/m]	[kg/ks]	[kg]
Rám	I100	3,1	2	8,34	25,85	51,71
Výztuha delší	L45x45x4	0,75	2	2,74	2,06	4,11
Výztuha kratší	L30x30x4	0,55	2	1,78	0,98	1,96
Diagonála	L45x45x4	0,95	1	2,74	2,60	2,60
Koncovka	H100	0,3	2	20,40	6,12	12,24
Úchyt izolátoru	P20x50	0,4	6	7,85	3,14	18,84
Celková hmotnost výložníku "a"				91,43 kg		

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:	1x A4	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	
VÝLOŽNÍK "a" OCELOVÝCH STOŽÁRŮ						