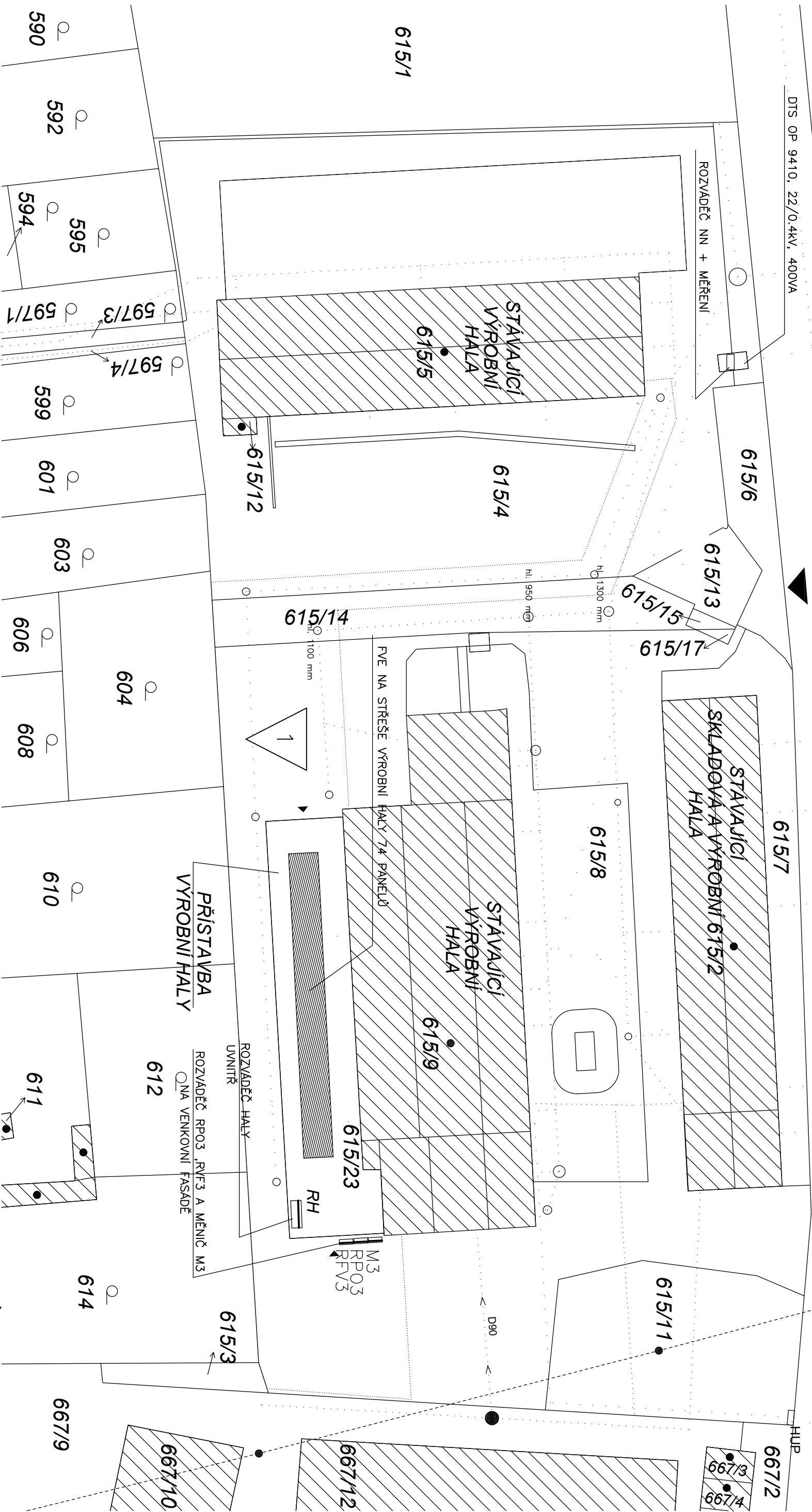


2535/9

616 Čermenská

DTS OP. 9410, 22/0.4KV, 400VA



## POZNÁMKA:

Pokud se v projektové dokumentaci vyskytují obchodní názvy některých výrobků nebo dodávek, případně jiné označení mající vztah ke konkrétnímu dodavateli, jedná se o vymezení požadované kvality a dodavatel je oprávněn navrhnout jiné, technicky a kvalitativně srovnatelné řešení.

Rozvodná soustava:

3NPE 50Hz,400V/TN-S

Ochrana před úrazem elektrickým proudem dle ČSN 33 2000-4-41ed.2 a dalších

## Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí:

ochrana kryty nebo překážkami

Základní ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí:


ochrana automatickým odpojením od zdroje

Prostor dle ČSN 33 2000-4-41ed.2: nebezpečný

Vnější vlivy dle ČSN 33 2000-1 ed.2 z hlediska ČSN 33 2000-5-51 ed.3:

neoznačené: odpovídající prostorům normálním

1- AB7 VENKOVNI

Zodp. projektant	Ing. Michael Kotas	 Ing. Michael KOTAS TESLOVA 2 Ostava IČO: 14867105    IČZ: 23417019
Vypracoval	Ing. Michael Kotas	
Investor	PROFILY,S.R.O.    ČERMENSKÁ    279, 749    01    VÍTKOV	
Místo stavby	VÍTKOV	
Stavba : <b>FVE PROFILY III, VÍTKOV</b> <b>FVE 19,98kW NA STŘEŠE NOVÉ HALY 615/23</b> <b>ČERMENSKÁ 279, 749 01 VÍTKOV</b>		
<b>D.1.4.ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY</b>		Datum    5./2017 Formát    A3 Účel    ZDS Zak. číslo    01217
Obsah :	Měr. :    č. výkr. 1.500 <b>D.1.4-01</b>	