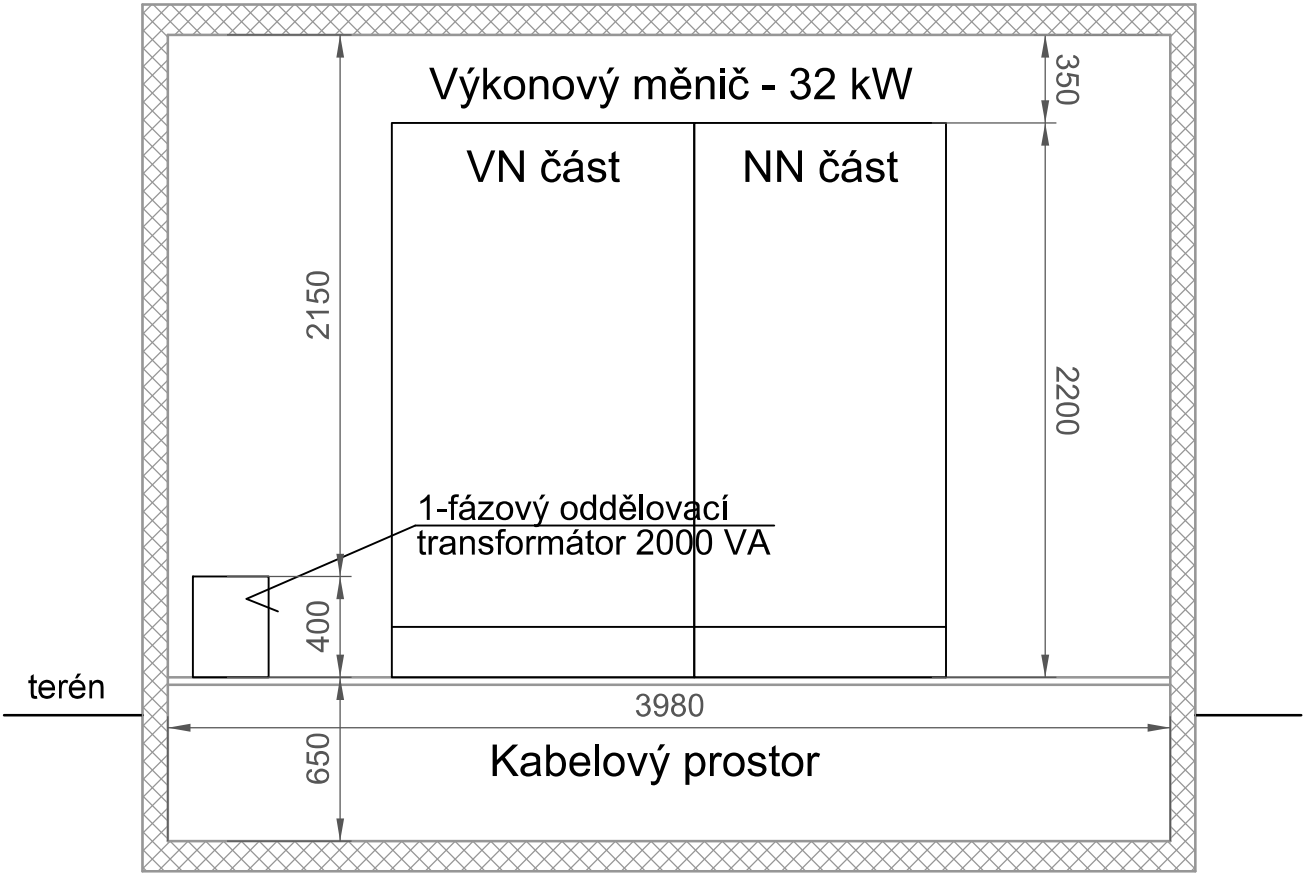
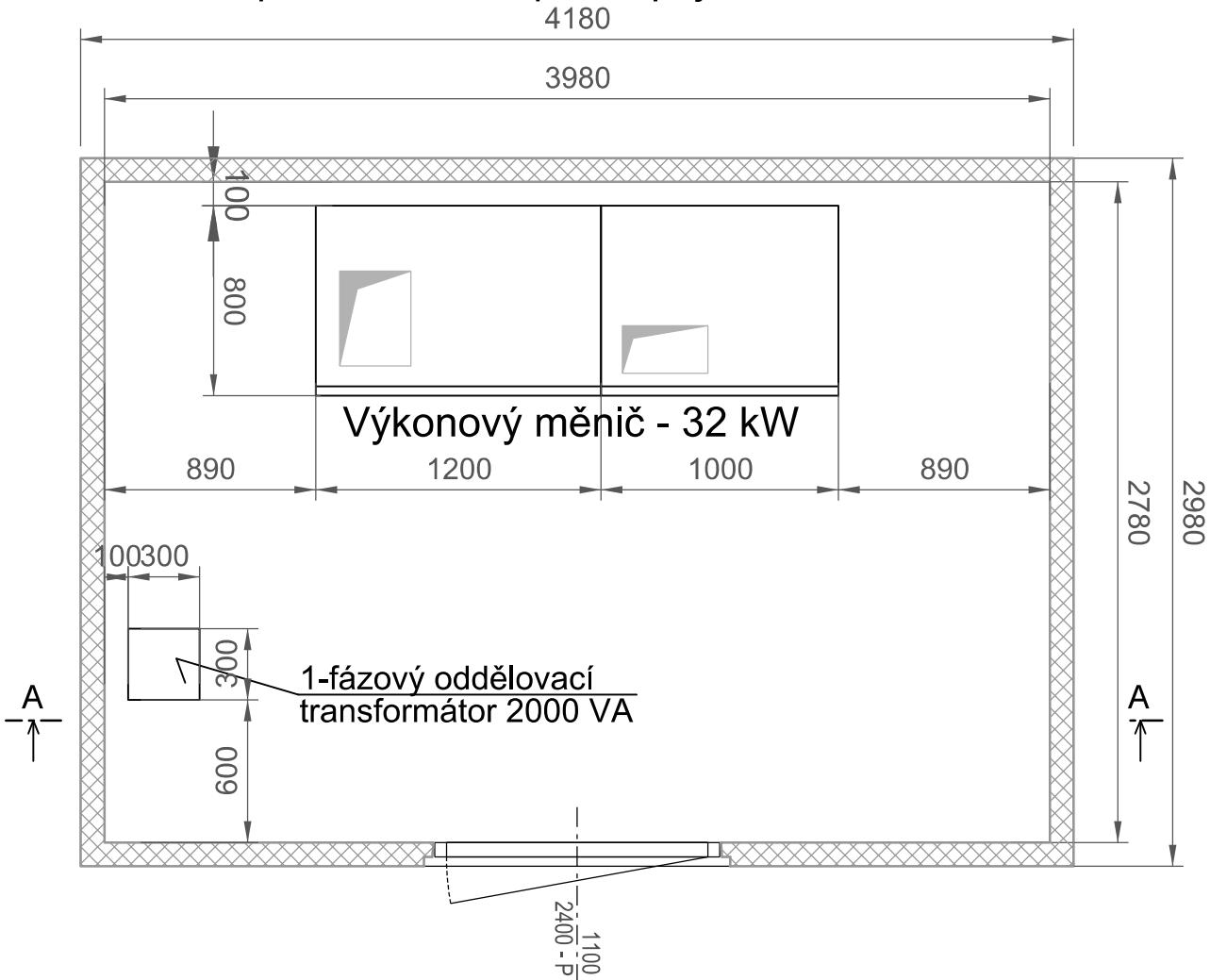


Řez A-A



Dispozice měniče pro napájení zab. zař.



Spolufinancováno Evropskou unií
Nástroj pro propojení Evropy

Projekt „Optimalizace traťového úseku Mstětice (mimo) - Praha-Vysočany (včetně)“
je spolufinancovaný EU z programu Nástroj pro propojení Evropy (CEF)
Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenes odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Investor:




Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Společníci Společnosti „SP + SPEU_Mstětice - Vysočany_P“



Správce:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
e-mail: praha@sudop.cz

Vedoucí týmu:

ING. MICHAL MEČL

Asistent vedoucího týmu:

ING. JAN BONEV


Specialista profese:

-

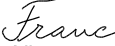
Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

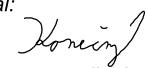
Vedoucí střediska:


ING. MARTIN RAIBR

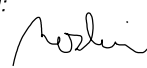
Odpovědný projektant SO, IO, PS:


ING. LUKÁŠ FRANC

Vypracoval:


ING. DAVID KONEČNÝ

Kontroloval:


ING. MIROSLAV NEZKUSIL

Název akce:

OPTIMALIZACE TRAŤOVÉHO ÚSEKU
MSTĚTICE (MIMO) - PRAHA-VYSOČANY (VČETNĚ)

Číslo smlouvy:

17 239 201

Projektový stupeň:

PROJEKT

Část: SILNOPROUDÁ TECHNOLOGIE VČETNĚ DŘT

Datum:

11/2018

PS 09-03-81 VÝH. SKÁLY,
MĚNIČ PRO NAPÁJENÍ ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ

Číslo částí:

D.3.8.3

Název přílohy:

DISPOZICE A ŘEZ

Měřítko:

1:30

Počet formátů:

2 x A4

Číslo přílohy:

5