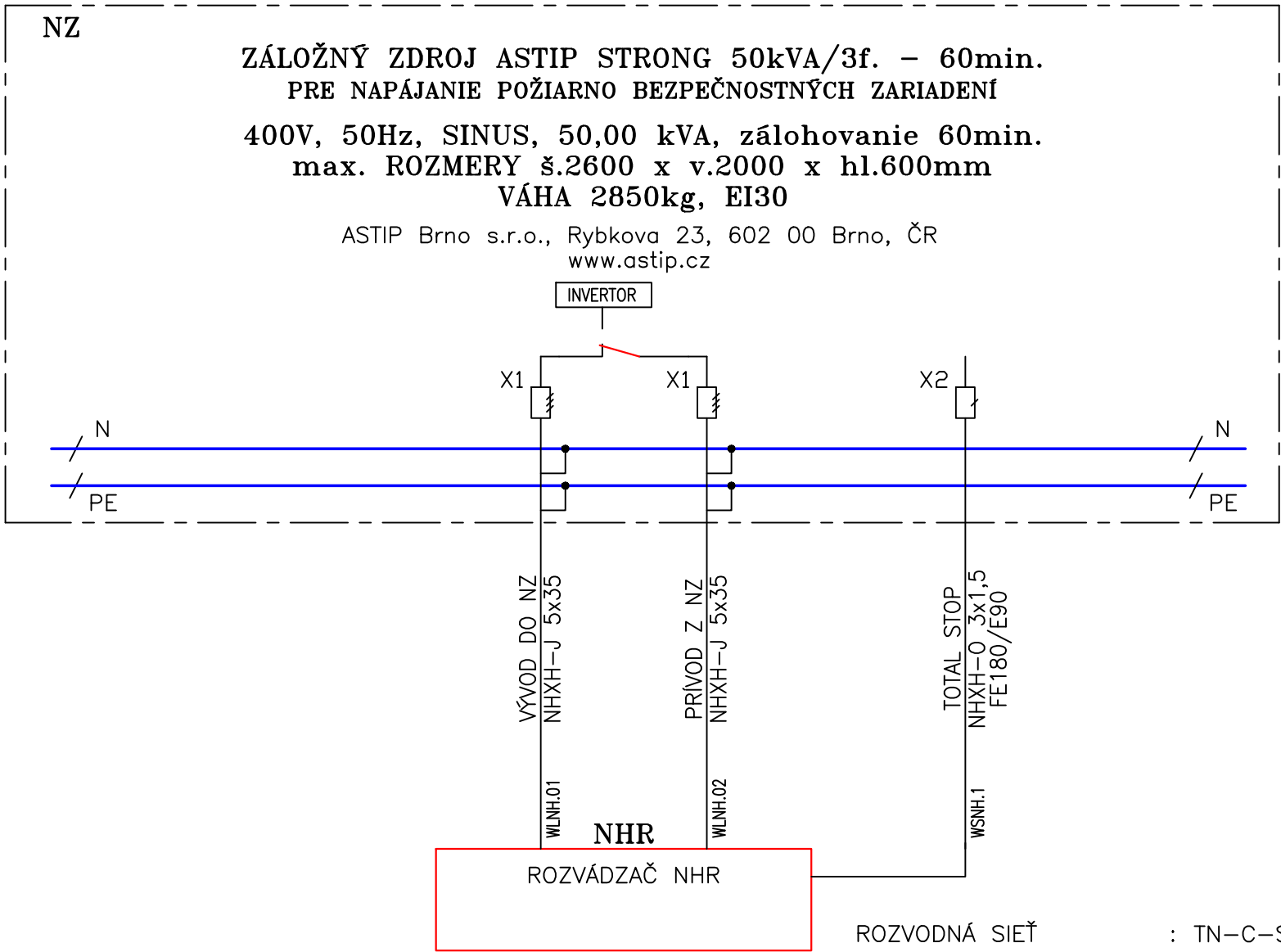


JEDNÁ SA IBA O VZOR PARAMETROV



ROZVODNÁ SIETĚ : TN-C-S, 1+N+PE, AC 50Hz, 230V

ZÁKLADNÁ OCHRANA : IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTÍ, KRYTMI
DOPLNKOVÁ – PRÚDOVÝM CHRÁNIČOM

OCHRANA PRI PORUCHE : SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA V SIETI TN

VONKAJŠIE VPLYVY : II. – ŠTANDARDNÉ VONKAJŠIE VPLYVY–DRUH PRIESTORU II.
STN 33 2000-5-51

ŠPECIFIKÁCIA ZARIADENIA

TYP : ZÁLOŽNÝ ZDROJ BATÉRIOVÝ PRE POŽIARNO BEZPEČNOSTNÉ ZARIADENIA
ASTIP STRONG 30kVA/3f, 400V, ZÁLOHA 60 min.

ROZMERY : VONKAJŠIE š.2600 x v.2000 x hl.600mm, NA ZEMI

KRYTIE : IP40/IP20, EI30

PRÍVOD : ZHORA

VÝVODY : ZHORA

POČET : 1 ks

AKUMULÁTORY : 5/10-ročné

VÝROBCA : ASTIP Brno s.r.o., Rybkova 23, 602 00 Brno, ČR
www.astip.cz

1. ETAPA

Stavebný objekt:	SO-01 PRESTAVBA ŠPORTOVEJ HALY
Časť dokumentácie:	E1.6 - Elektroinštalácia

Autor architektonického riešenia: ing. arch. Jozef Hrozenský, PhD.

Názov a miesto stavby:	PRESTAVBA ŠPORTOVEJ HALY BERNOLÁKOVA ULICA TOPOĽČANY	 <div>Architektonická kancelária s.r.o. Adresa: Župné nám. č. 7 tel: 0903 226 185 949 01 Nitra Slovakia</div>
Objednávateľ:	Mesto Topoľčany	
Stupeň projektu:	Realizačný projekt	Formát: A4
Zodpovedný projektant:	Antonín Kotrle	Dátum: 12/2017 Mierka: --
Projektant:	Antonín Kotrle, Peter Kotrle	Profesia: ELEKTRO SILNOPRÚD
Názov výkresu:	NÁHRADNÝ ZDROJ NZ - VZOR	Číslo výkresu: 31