

Typ rozváděče	ATYPICKÝ ROZVADĚČ V TYPIZOVANÉM PLASTOVÉM PILÍŘI		
Počet polí	1	Dělení	–
Krytí – zavřený	IP44	otevřený	IP20
Přívod	SPODEM	vývody	SPODEM/VRCHEM
Rozměr: šířka – 930mm		hloubka – 250mm	výška – 2135mm
MATERIÁL : PLAST			
Napěťové soustavy :		Ochrana před úrazem el.proudem	
1NPE ~ 50Hz 230V/TN-S		SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, FI	
3NPE ~ 50Hz 400V/TN-C-S		SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, FI	

## SBĚRNÝ DVŮR, OSTOPOVICE

Ostopovice, k.ú. Ostopovice, parc.čís. 1507/5, 1513, 1516/1, 1506/1, 113

INVESTOR/CLIENT

Obec Ostopovice  
U Kaple 260/5 664 49 Ostopovice

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

**DIMENSE**  
DIMENSE v.o.s., HRNČÍŘSKÁ 15, 602 00 BRNO  
ČESKÁ REPUBLIKA / THE CZECH REPUBLIC  
WWW.DIMENSE.CZ, E-MAIL: INFO@DIMENSE.CZ

PROFESE



AUTORIZOVAL

ZDENĚK MRKVICA

KONTROLOVAL / CHECKED BY

ING. DAVID LAPČÍK

KRESLIL / PREPARED BY

MILOSLAV DVOŘÁČEK

FÁZE/ PHASE

DOKUMENTACE PRO SP

ČÁST/ PART

SO 007 - PS 010-PS 011

NÁZEV VÝKRESU/ DRAWING TITLE

RMS

DATUM/ DATE

01 / 2011

FORMAT/ FORMAT

3 x A4

MĚŘITKO/ SCALE

PROJEKT Č./ PROJECT NO.

2009/SdO/DSP

Č. VÝKRESU/ DRAW. NO.

05

REVIZE/ REV.

00

L1,L2,L3 3NPE ~ 50HZ 400V/TN-S

str.1

QA1  
25/3

FA1  
B6/1

RUČNĚ

FA2  
C16/3

KM1

KM1.1,2,3

FA3  
C20A

FA4  
C20A

str.3

PEN

N  
PE

N  
PE

UZEMNĚNÍ  
FeZn 50mm<sup>2</sup> CYA 6

CYKY J 5x6  
přívod z RE

SOUMRAK  
SNÍMAČ

VENKOVNÍ  
OSVĚTLENÍ  
VÝBOJKY

CYKY J 5x4

ZÁS. SKŘÍŇ  
MX2  
KOMPOST

CYKY J 5x2,5

ZÁS. SKŘÍŇ  
MX3  
EKO-SKLAD

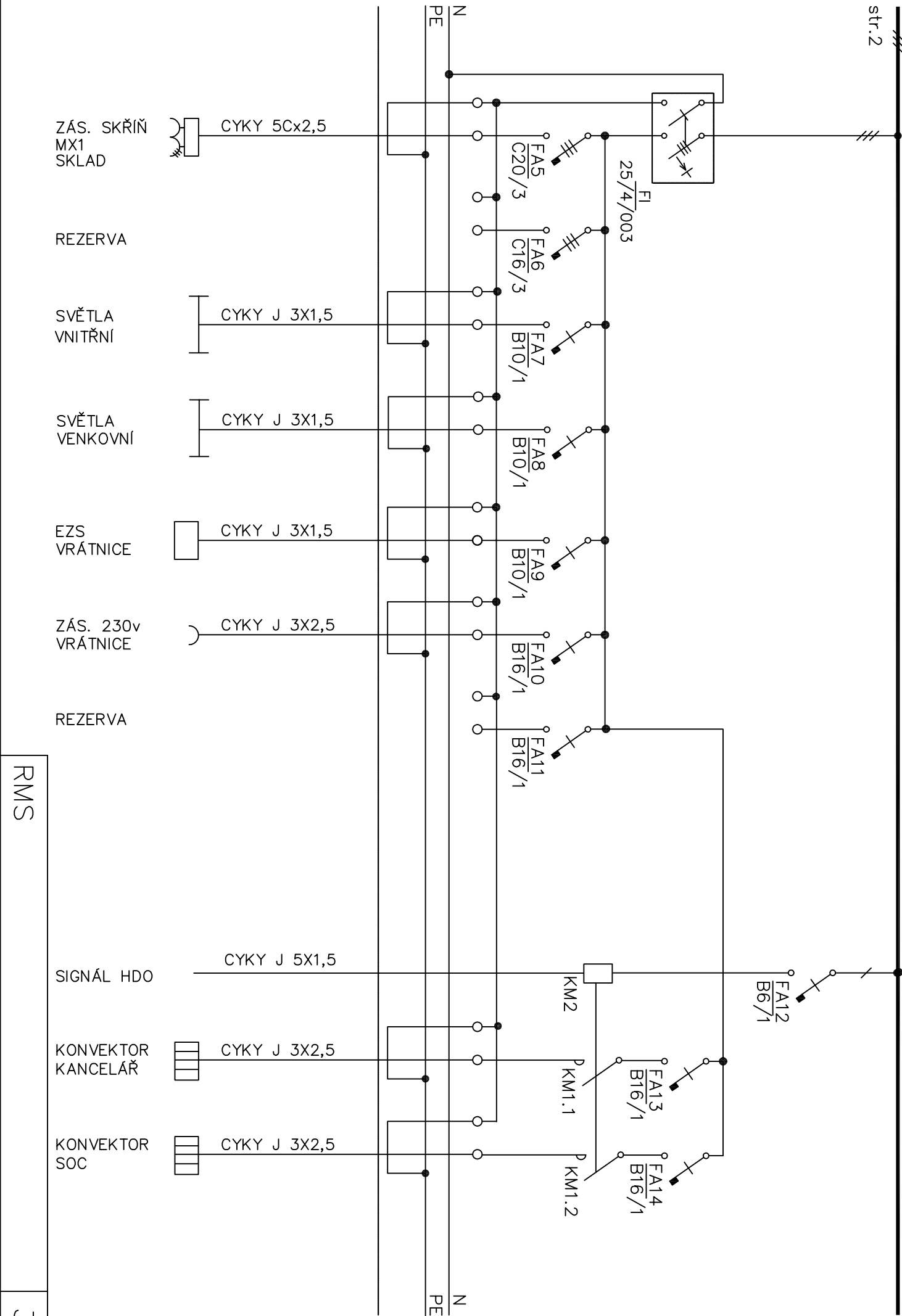
CYKY J 5x2,5

RMS

2

L1,L2,L3 3NPE ~ 50Hz 400V/TN-S

str.2



RMS

3