

VÝMĚNÍKOVÁ STANICE
(SUTERÉN - A)

PŮDORYS 1: 50

SEVER - KOTLAŘSKÁ (DVŮR)
JIH - KOTLAŘSKÁ (ULICE)

PRIMÁR -VS

PŮDA - KOTLAŘSKÁ PRIMÁR

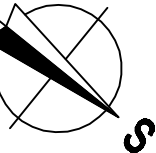
-123
VS
VÝMĚNÍKOVÁ
STANICE

JIH - KOTLAŘSKÁ (ULICE)

-125
sklad

-124
sklad

DT – VS



7J

6J

Legenda:

- kabelová trasa
- kabel

Kabely uloženy po stěnách (v liště, v trubce, v kabelovém žlabu).
Provést ochranné pospojování.

3.04 – položka 3,04, napájena (připojena)
DT1 z položky DT1 (rozvaděče)

LEGENDA – VIZ. TABULKA V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ
ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3NPE str. 50Hz, 400V / TN – S

VYPRACOVAL Ing.J.Macířek	ODP.PROJ.PROFESE Ing.J.Macířek	KONTROLOVAL Ing.Z.Prokeš	ODP.PROJ.STAVBY Ing. Zdeněk Prokeš	Ing. Zdeněk Prokeš PROJEKCE VÝMĚNÍKOVÝCH STANIC MONTÁŽNÍ PRÁCE MONTÁŽNÍ PRÁCE MONTÁŽNÍ PRÁCE
OKRES: Jihomoravský	OBEC: Brno, kotlařská 9			
INVESTOR: OA, SOŠK a VOŠ Kotlařská 9, 611 53 Brno				
KOTLAŘSKÁ 263/9				
Optimalizace vytápění objektu školy				
D.1.4.2 MaR, elektroinstalace				
ZAK.CÍSLO: 201814				
ARCHIVNÍ CÍSLO				
11/2018				
C.VKRESU				
140V				