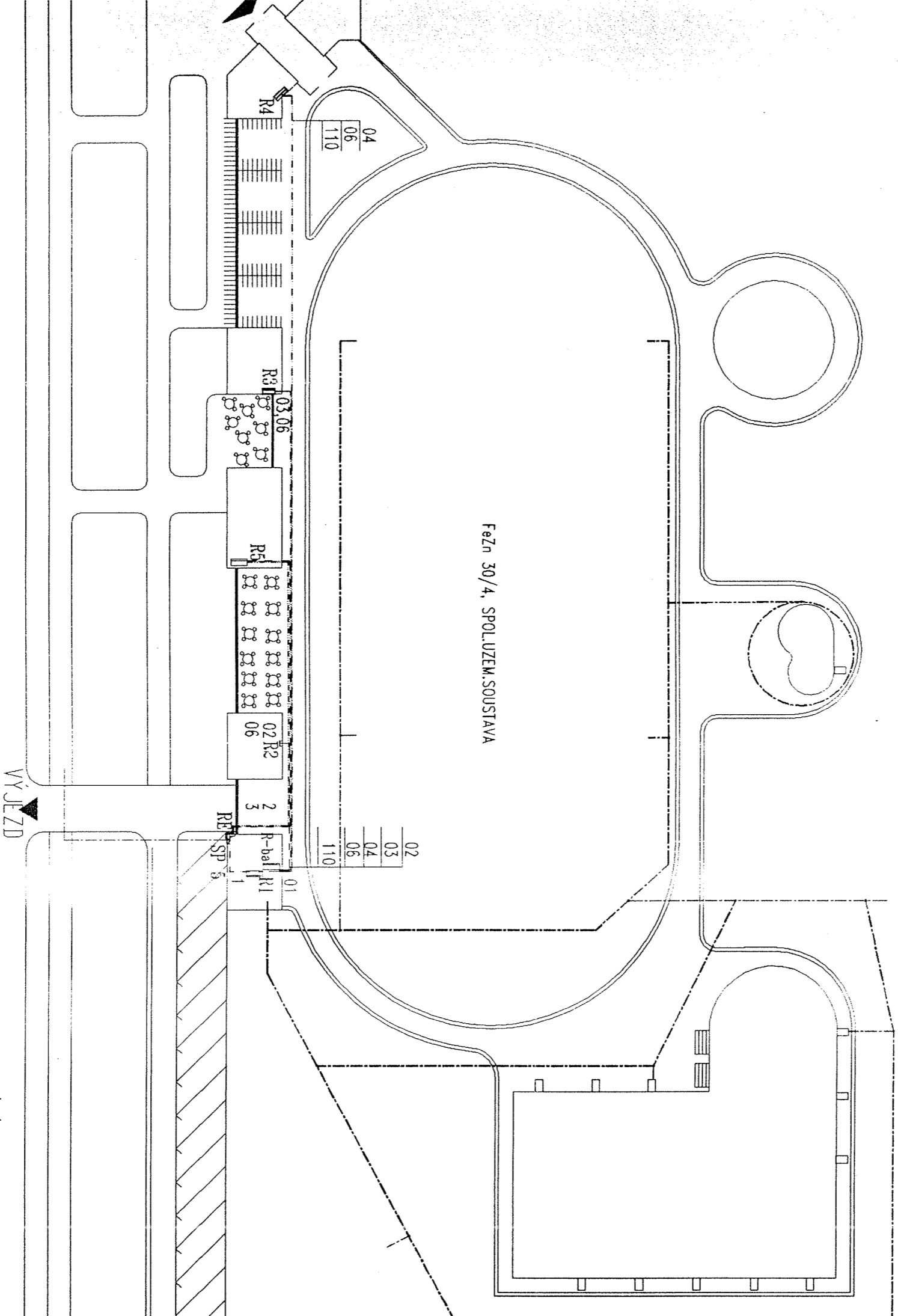


SITUACE AREÁLU



SOUSTAVA TN-C-S, 380/220V, 50Hz
OCHRANÁ NULOVÁNÍM
S POUŽITÍM SAM. NUL. VODIČE

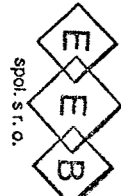
ING. PETR KAPSA, PROJEKT ELEKTRO. ROSICKA 20 602 00 BRNO

vypracoval ING.PETR KAPSA	vedl projektant ING.D.SUCHÁNEK	spolupráce
------------------------------	-----------------------------------	------------

investor Městský úřad Studénka	zak.číslo 0396-0004-40
stavba Koupaliště - Studénka	datum 03.96
objekt EL. ROZVODY - AREÁL	formát měřítko 1:500
	profese E
	stupeň PS



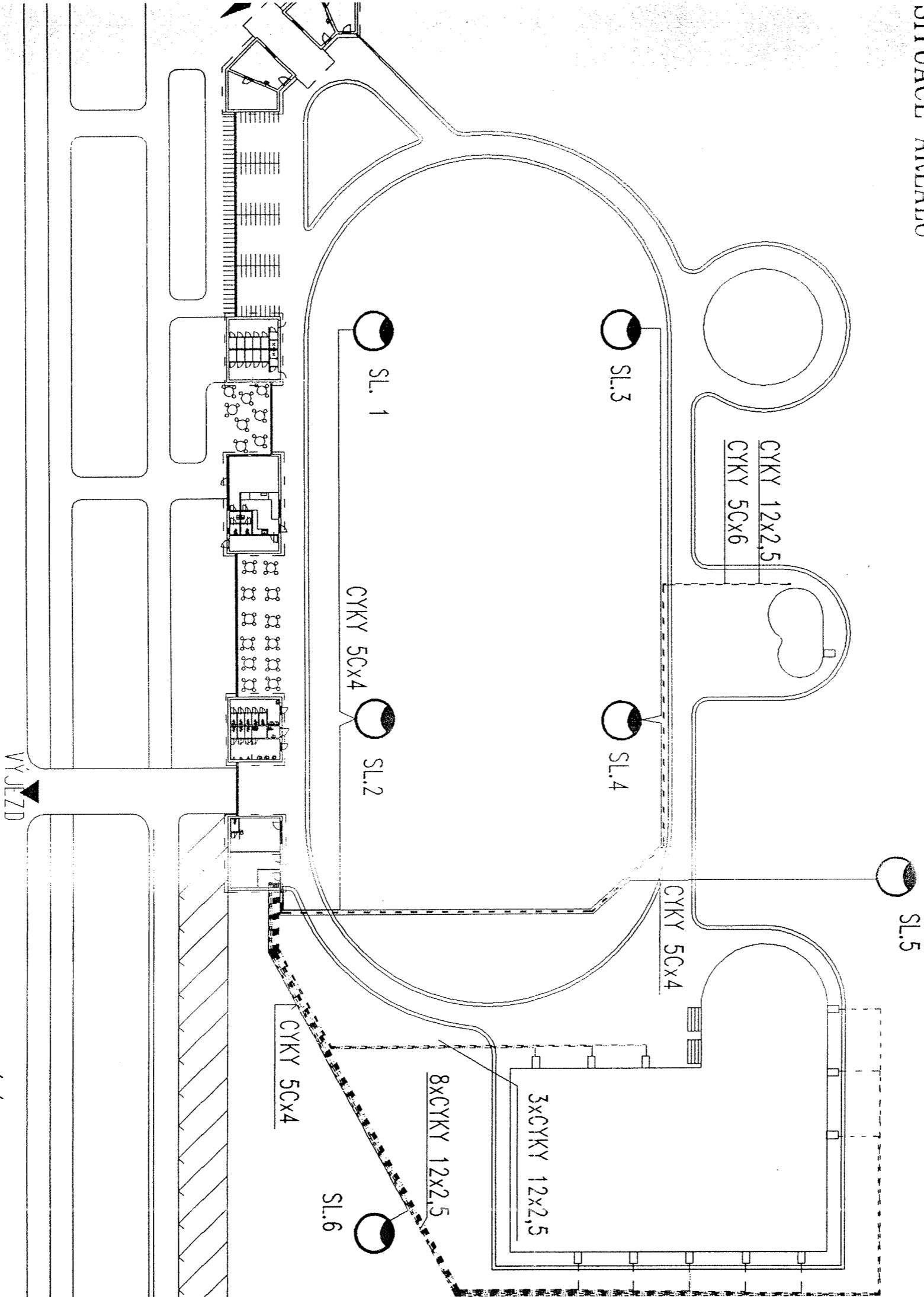
Stavební firma
tř. kpt. Jaroše 35
602 00 BRNO
tel., fax 46212083



obsah
výkres
SO 12 HLAVNÍ ROZVODY, UZEMNĚNÍ



SITUACE AREÁLU



SOUSTAVA TN-C-S, 380/220V, 50Hz
OCHRANÁ NULOVÁNÍM
S POUŽITÍM SAM. NUL. VODIČE

RK *verze*

ING. PETR KAPSA, PROJEKT ELEKTRO.

ROSIČKA 20

602 00 BRNO

výpracoval ING. PETR KAPSA	vedl projektant ING. D. SUCHÁNEK	spolupráce
-------------------------------	-------------------------------------	------------

investor Městský úřad Studénka	zakázka 0396-0004-40
-----------------------------------	-------------------------

stavba Koupaliště - Studénka	datum 03,96
---------------------------------	----------------

objekt EL. ROZVODY - AREÁL	formát měřítko 1:500
-------------------------------	-------------------------

obsah SO 12 ROZVODY VO + TECHNOL. BAZÉNU	profese E
---	--------------

výkres SO 12 ROZVODY VO + TECHNOL. BAZÉNU	stupeň PS
--	--------------

část E

Stavební firma
tel. 602 00 BRNO
tel., fax 45212083
2