



Přístrojová náplň stávajících rozvodnic "R" je navržena z výrobní řady firmy Hager nebo Schrack.

POZNÁMKA :
Provozní soustava : **3 + PE + N, 50Hz, 400/230V, TN - S**
Ovládání : **1 + PE + N, 50Hz, 230V, TN - S**

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím je navržena dle ČSN 33 2000-4-41 a norem ČSN souvisejících, ochranou samočinným odpojením od zdroje a ochranným pospojováním s vyrovnáním potenciálu.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM:
S–JTSK

VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM:
Bpv

±0.000= 427,69

OBJEDNATEL:

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

SPECIALISTA:

STAVBA :

REKONSTRUKCE HALY ZIMNÍHO STADIONU SOKOLOV

B. NEMCOVÉ 1780, 356 01 SOKOLOV

INVESTOR :

MĚSTO SOKOLOV

ROKYCANOVA 1929, 356 20 SOKOLOV

ARCHITEKT :	ing. arch. V. Mudra ing. arch. M. Polák	SPORTPROJEKTA PRAHA, s.r.o., Pštrossova 19, PRAHA 1 TEL.: 02/257317769 sportprojekto@seznam.cz	DATUM :	02/2005
HL. INŽ. PROJEKTU:	M. Krakauer		MĚŘITKO :	
ZODP. PROJ. PROFESE:	Pavel Mohr	Pavel Mohr, Červené Vřísky 2086, Benešov TEL.: 317 728 228 pavel.mohr@iscoll.cz	FORMÁT :	6A4
VYPRACOVAL:	Pavel Mohr		ČÍSLO ČÁSTI:	ČÍSLO PARÉ:

NÁZEV ČÁSTI:

Elektroinstalace a hromosvody

SO 01.6

OBSAH VÝKRESU:

ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH ROZVADĚČŮ NN

E6