











TĚLOCVIČNA

POZNÁMKA:

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3PEN AC 50Hz, 400/230V, TN-C-S
NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ : 230V, 50Hz - NÁPĚJECÍ NAPĚTÍ
220V, DC-IT- PROVOZ Z BATERII
OCHRANA : SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZPRŮJE V SÍTĚ TN-C-S, IT
PROUDOVÝM CHRAŇIČEM, DOPLNŮJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM
VNĚJŠÍ VLIVY : AAS, ABS, AN3, AS1
SVĚTLA : A : VÝBOJKOVÉ, AREAFLOOD HIT 400W, KOD 3070493, HQ1BT 400, THORN
B : ŽÁŘIVKOVÉ LUMESC P 2SB, KOD 151281, THORN + VÝHEJKA 1x PŘEDŘADNÍKU ZA
ELEKTRONICKÝ, TYPU U-ENG SBW - 220V DC - ENSTO (VYBRANÁ SVĚTLA - 8x4)
C : CLUB CLCDO, KOD 5095944, TC-DD 28W, THORN
SVĚTL. NOUZOVA : SL 60H.1 - 230V, 50Hz, 220V DC
RZ 60H.1 - 230V, 50Hz, 220V DC, VČETNĚ FOUK
POPIS INSTALACE A FUNKCE - VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

UPOZORNĚNÍ:

ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ INSTALOVANÉ NA OPLAŠTĚNÍ ZS (NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ, VENTILÁTORY,
ČASOMĚŘA, VÝSLEDKOVÁ TABULE) JE OBSAHEM SAMOSTATNĚ ČÁSTI TOHOTO PROJEKTU NAZVANÉ
„OPLAŠTĚNÍ ZIMNÍHO STADIONU“.

NEMO ELEKTRO
PROJEKTY MONTÁŽE, REVIZE
Okružní 17, 638 00 Brno

AUTOŘI: G. KRIVINKA, A. BURIAN

VEDOUcí PROJEKTANT:	ING.ARCH.ALEŠ BURIAN	ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ BURIAN - KRIVINKA KALVODOVA 13, BRNO
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ZDENĚK NEHEČEK	
INVESTOR:	MĚSTO LITOMYŠL, BRATŘÍ ŠTÁSTNÝCH 1000	
PROFESE:	SILNOPROUD	
VYPRACOVAL:	ZDENĚK NEHEČEK	
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 05 - ZASTŘEŠENÍ ZIMNÍHO STADIONU	
PŘESTŘEŠENÍ ZIMNÍHO STADIONU LITOMYŠL - ČERNÁ HORA		FORMÁT: 10A4 ZAK. 845-0702
		STUPEŇ: PROVÁDĚCÍ PROJEKT
		DATUM: 02/04
HLAVNÍ A NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ - MONTÁŽNÍ PLÁN		M 1:100 v.č. E3