



- NA OBJEKTU JE NAVRŽENA IZOLOVANÁ JÍMACÍ SOUSTAVA DLE ČSN EN 62305-3 ed. 2
- SPORTOVNÍ HALA BUDE CHRÁNĚNA IZOLOVANOU MŘÍŽOVOU SOUSTAVOU Z DRÁTU AImSi Ø 8 mm
- JÍMACÍ VEDENÍ BUDE ULOŽENO NA IZOLOVANÝCH PODPĚRÁCH DÉLKY min. 60 cm (km = 0.7)
- PODPĚRY BUDOU INSTALOVÁNY SE VZDÁLENOSTÍ MAX. 1 m
- PO OBOVODU HALY BUDE INSTALOVÁNO IZOLOVÁNÉ OKRÁŠKOVÉ VEDENÍ - DRÁT AImSi Ø 8 mm NA IZ.
- SVODY BUDOU PROVEDENY KABELEM S VNÍ IZOLACÍ S EKIVALENTEM DOSTATEČNÉ VZDÁLENOSTI S
- SVORKY POTENCIÁLOVÉHO VYROVNÁNÍ VNÍ KABELŮ BUDOU SPOJENY S VEDENÍM PO ATICE A OCHR.
- HALA ATLETIKY BUDE CHRÁNĚNA TYČOVÝMI IZOLOVANÝMI JÍMACÍMI SE SVODY Z VNÍ KABELŮ
- SVODY BUDOU PŘES ZÁŠTĚBY SVORKY SPOJENY SE STÁVAJÍCÍ UZEMŇOVACÍ SOUSTAVOU
- PŘI MONTÁŽI LPS MUSÍ BÝT DODRŽENY PŘEDEPSANÉ MONTÁŽNÍ NÁVODY POUŽITÝCH KOMPONENT
- MONTÁŽ MUSÍ BÝT PROVEDENA KZUŠENÍMI PRACOVNÍKY
- VŠECHNA ZAŘÍZENÍ NA STŘEŠE MUSÍ BÝT UMÍSTĚNA V OCHRANNÉM PROSTORU JÍMACÍ SOUSTAVY
- POUŽITÍ VÝHODNÝCH PODPĚR MUSÍ BÝT ODSOUHLAŠENO DODAVATELEM STŘEŠNÍ KRYTINY
- NEJDLÍŽŠÍ SOUČÁSTÍ VYKRESOVÉ ČÁSTI JE TECHNICKÁ ZPRÁVA