



PLOCHA NEVĚTRANÁ STŘECHA S POVLAKOVOU KRYTINOU Z FÓLIOVÝCH PÁSŮ NA TEPELNÉ IZOLACI
STŘEŠNÍ KRYTINA – FÓLIE EVALON GV SE SKELNÝM ROUNEM, BARVA ŠEDÁ, VČETNĚ SVISLÝCH STĚN ATIK

LEGENDA HROMOSVODU

PODPĚRY VEDENÍ NA STŘECHY
 PV Lepená podpora vedení na ploché střechy
 PV1 Podpora vedení, na stěnu

SVORKA + PRÍSLUŠENSTVO
Svorka univerzálna, FeZn, pro Ø8-10mm - 1 šroub
Svorka připojovací na kovové konstrukce


ZAVÁDĚCÍ TYČE + PŘÍSLUŠENSTVÍ
Zaváděcí tyč FeZn (SET) L 1500mm s přípojovací a zkušební svorkou
Štítek pro označení svodu (bez čísla), Al pro Ø7-10 mm

DRÁTY, PÁSKY A LANA
Drát ø8mm AlMgSi, m
Drát ø10mm FeZn, Z3
Pásek 30x4mm FeZn,

Na objektu je navržen hromosvod podle ČSN EN 62305-1-4 ed.2
Objekt je zařazen do třídy LPS IV.
Uzemnění je navrženo základovým zemničem.
V objektu je navržena koordinovaná ochrana proti přepětí.

STROJENÝ ZÁKLADOVÝ ZEMNÍČ – PROVEDENÝ DLE ČSN 33 2000–5–54 A ČSN EN 62305 ČÁST 1–4
PROFIL – PÁSEK FEZN 30X4MM NEBO OCELOVÝ DRÁT 10MM /ZLE POUŽIT JAKOUKOLIV BET.VÝZTUŽ/
MINIMÁLNÍ JROUČ Vrstva PRUTU V BETONU JE 50MM, VÝVODY ZÁKLADOVÝCH ZEMNÍČŮ SE ZAVÁDĚCH:
POZINKOVANÝCH TYČÍ 10 MM, V ČÁSTI ZASAHOJÍCÍ DO BETONU MUSÍ BÝT VÝVODY
POTÁŽENY PLASTEM, PROSTUPY Z BETONU A PROSTUPY IZOLAČNÍMI SPARAMI MUSÍ BÝT OPATŘENY
PŘÍDAVNOU IZOLACÍ PROTI KORÓZI (IZOLAČNÍ PÁSKOU, PLASTOVOU PRŮCHODKOU APOD.)

PŘED ZAŘÍZENÍM ZEMLNÍCH PRACÍ JE INVESTOR POVINNEN ZAJISTIT PŘESNÉ VYTČENÍ VEŠKERÝCH PODZEMNÍCH SÍTÍ. ZEMLNÍ PRÁCE JE NUTNÉ PROVÁDĚT S OHLEDEM NA TYTO SÍTĚ ZA DOZORU JEJICH SPRÁVCŮ.

VYPRACOVAL:		ZODP. PROJEKTANT:			ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ	
MIROSLAV KUČABA		ING.ARCH. V.STRÁNSKÝ			JIRŘO Z PODERAD 56/1 DEČÍN VI • tel. 412 535043	
KRESLIL:		VEDOUČÍ ARCHITEKT:				
		ING.ARCH. V.STRÁNSKÝ				
KRAJ : ÚSTECKÝ				DEC: DEČÍN IV – PODMOKLY		FORMÁT: 8 x A4
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO DEČÍN, MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 1175/5, DEČÍN IV						DATUM: 05/2021
Z O D Ě Č Í N						ÚČEL: PROJEKT STAVBY
NOVOSTAVBA PAVILONU PRO PUMY						Č. ZAK.: 1619-2/19
NA p.p.č. 426/1, k.ú.PODMOKLY						Č. KOPIE: MĚŘITV.: 1:50
HROMOSVOD						Č. VYKRESU: D.1.4.4