

LEGENDA:

- SS HROMOSVODOVÁ SVORKA SPOJOVACÍ TYPU SS
- SJ SVORKA K JIMACÍ TÝČI TYPU SJ 1
- SO HROMOSVODOVÁ SVORKA NA OKAPOVÝ ŽLAB TYPU SOa
- JT JIMACÍ TÝČ NA STŘEŠNÍ HRÉBEN dL 2m, 1,5m
- PV23 JIMACÍ TÝČ NA HRÉBENU MUSÍ BÝT OPATŘENA STRÍŽKOU PROTIZATEKANI
- PV23 PODPĚRA VEDENÍ NA PLECHOVOU KRYTINU
- PV01 PODPĚRA VEDENÍ DO ZDIVA
- PV21 PODPĚRA VEDENÍ NA PLOCHE STŘEŠE
- OÚ OCHRANNÝ ÚHELNÍK dL 1,7m
- SZ SVORKA ZKŮSEBNÍ
- PJ POMOCNÝ JIMACÍ dL 500mm - VODIČ ALMAGSI 8

SVORKY A PODPĚRY VEDENÍ JSOU V PROVEDENÍ - NEREZ

POZNÁMKA:

STÁVAJÍCÍ HROMOSVODOVÁ SOUSTAVA BUDE ZASÁŽENA REKONSTRUKCÍ STŘECHY A MUSÍ BÝT DEMONTOVÁNA. PO MONTÁŽI NOVE STŘEŠNÍ KRYTINY BUDE PROVEDENA JIMACÍ SOUSTAVA DLE PUVODNÍHO ŘEŠENÍ. JE-LIKOŽ SE NEJEDNÁ O PROVEDENÍ NOVE JIMACÍ SOUSTAVY, ALE POUZE O JEJÍ DEMONTÁŽ A ZPĚTNOU MONTÁŽ V PUVODNÍM ROZSAHU. MUSÍ PROVEDENÍ TĚTO SOUSTAVY ODPOVÍDAT PUVODNÍ PLATNÉ NORME ČSN 34 1390, A TO VČETNĚ POŽADAVKŮ NA POLOHU JIMACÍ SOUSTAVY A UMÍSTĚNÍ, POČET A PROVEDENÍ SVODŮ.

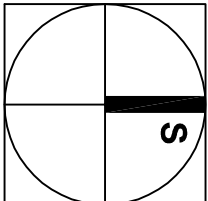
NA STÁVAJÍCÍ JIMACÍ SOUSTAVU BYLA PROVEDENA PERIODICKÁ REVIZE DNE 4. 12. 2015, KTERÁ KONSTATOVALA, ŽE PROVEDENÍ HROMOSVODU ODPOVÍDÁ ČSN 34 1390.

CHARAKTER VYUŽITÍ STAVBY ZŮSTÁVA STEJNÝ.

POPIS PRACÍ:

STÁVAJÍCÍ JIMACÍ VODIČ SE ZDEMONTUJE. PO OPRAVĚ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ, BUDE PROVEDENA JIMACÍ SOUSTAVA DLE PUVODNÍHO ŘEŠENÍ. JIMACÍ VODIČ, SVORKY A PODPĚRY VEDENÍ BUDOU V PROVEDENÍ NEREZ. NA NOVE ŠKOLE SE MUSÍ ZAJISTIT U SDELČOVACÍHO VEDENÍ MIN.VZDALENOST OD JIMACÍHO VEDENÍ PŘI SOUBEHU MIN.50cm - DLE ČSN 34 1390 dL 115. tab.4.

0,000 ± STAV. PODLAHA PŘÍZEMÍ



	vypínavost	Josef Novotný	zak. č.	
	úděl	Ing. Z. Janda	stavební	DPS
Realizace úspor energie - Střední průmyslová škola potravinářství a služeb Pardubice Náměstí republiky 116, 531 14 Pardubice	stavebník	Střední průmyslová škola potravinářství a služeb Pardubice	délka	110,2018
	stavebník	Střední průmyslová škola potravinářství a služeb Pardubice	km2	844
OCHRANA PŘED BLESKEM - STARÁ BUDOVA	délka		km2	11,100
			km2	11,100

D1.4.1. B 01