



POPIS PRVKŮ VAZNÍKU

POL.	PRVEK	PROFIL	PŘÍLOŽKY STÁVAJÍCÍ	PROFIL
a	SPODNÍ PÁSNICE	3x 35/180		
b	HORNÍ PÁSNICE	3x 35/180	HORIZONT. PŘÍLOŽKA	2x 20/100
c	DIAGONÁLA	2x 25/135		
d	STOJKA	2x 25/115	OBOUSTR. PŘÍLOŽKY	2x 50/30
e	DIAGONÁLA	2x 25/115		
f	DIAGONÁLA	2x 25/115	OBOSTR. PŘÍLOŽKY	2x 50/30
g	STOJKA	2x 25/115		
h	DIAGONÁLA	25/115		
i	DIAGONÁLA	2x 35/180		
j	KROKEV	14/160		
k	ZAVĚTROVÁNÍ	25/160		

POZNÁMKA:
 STŘEŠNÍ PLÁŠT TVOŘÍ TENKÝ PROFILOVANÝ PLECH KOTVENÝ NA PŮVODNÍ KROKVE A DODATEČNĚ LAŤOVÁNÍ
 STŘEŠNÍ PLÁŠT Z PLECHŮ NENÍ PŘI BEŽNÉM POHLEDU VODOTĚSNÝ, MEZI PLECHY JSOU MEZERY
 V MÍSTĚ CHYBĚJÍCÍCH STŘEŠNÍCH LAŤÍ JE PLECH ZDEFORMOVÁN
 STŘEŠNÍ PLÁŠT Z PLECHŮ JE NEDOSTATEČNĚ PODLOŽEN A KOTVEN, VZDÁLENOST LAŤÍ JE VĚTŠÍ NEŽ POŽADOVANÁ
 PLECH MUSÍ BÝT KOTVEN V DANÉ POLOZE S OHLEDEM NA PROFILOVÁNÍ PLECHU, NA NEPRAVIDELNÝCH LAŤÍCH NENÍ DODRŽENO
 LAŤOVÁNÍ MEZI PŮVODNÍMI KROKVEMI JE NEPRAVIDELNÉ, VE VELKÝCH VZDÁLENOSTECH, VYPODKLÁDANÉ
 LAŤE 45/60 MAJÍ NA ROZPON 3,6m NEDOSTATEČNOU ÚČINNOST

DŘEVĚNÝ PŘÍHRADOVÝ STŘEŠNÍ VAZNÍK MÁ PRO PŘÍTÍŽENÍ FOTOVOLTAIKOU NEDOSTATEČNOU ÚČINNOST

POZNÁMKA:
 PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ

MANAŽER PROJEKTU: ING. JANA BORKOVÁ		VYPRACOVAL:		KONTROLA:		 Sokolovská 682 516 01 Rychnov nad Kněžnou kontakt: +420 494 531 538 dabona@dabona.eu www.dabona.eu
PROJEKTANT STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ:	ING. PETR JOŠT	ING. PETR JOŠT				
OBEC: RYBITVÍ		KRAJ: PARDUBICKÝ				ČÍSLO ZAKÁZKY: 22018
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11 PARDUBICE						FORMÁT A4: 5x A4
NÁZEV AKCE: VÝSTAVBA FTV ELEKTRÁREN V AREÁLECH ZDRAVOTNICKÝCH ZÁŘIZENÍ CINZOVNÍCH DOMŮ 139-140, 533 54 RYBITVÍ						DRUH PROJEKTU: DSP
						DATUM: 09/2022
OBJEKT: SO 01 FV ELEKTRÁRNA						MĚŘÍTKO: 1:25
ČÁST: STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ						ČÍSLO VÝKRESU: PARE C.
NÁZEV DOKUMENTU: OBJEKT A - VAZNÍK - STÁVAJÍCÍ STAV						D.1.2.b)3