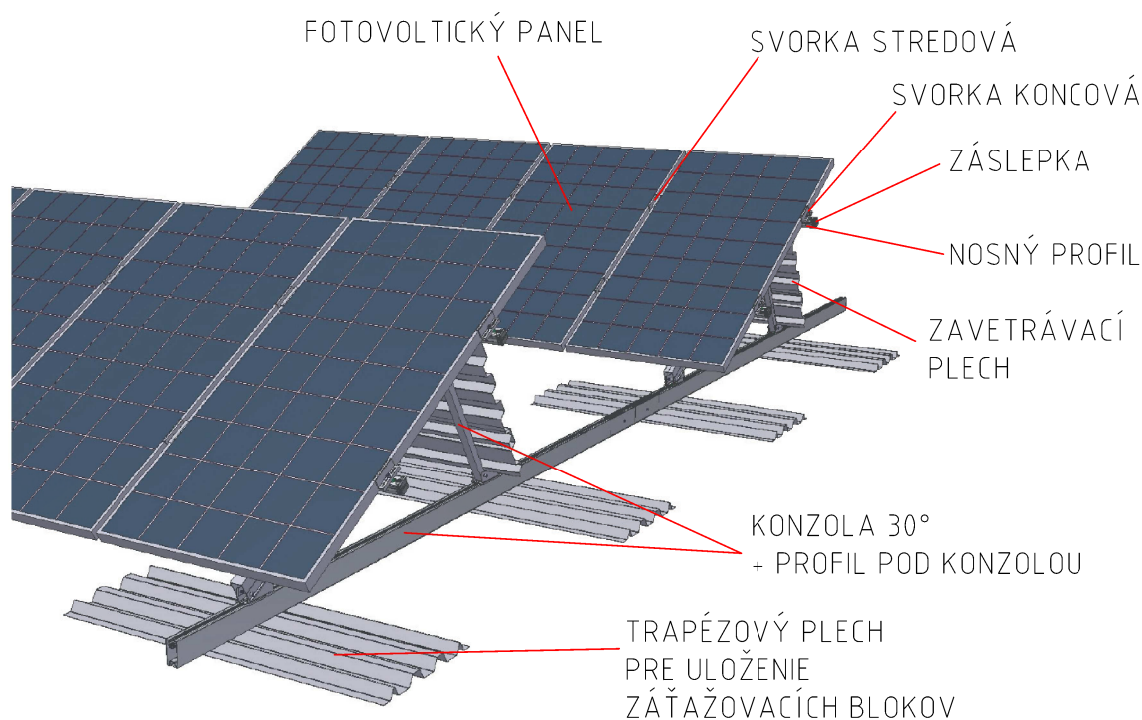
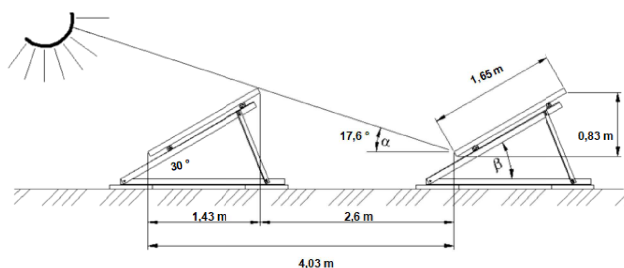


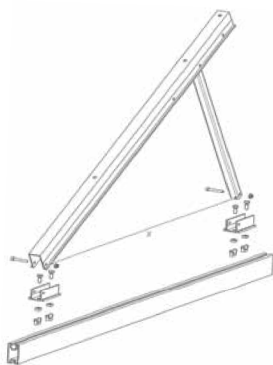
DETAIL NOSNÁ KONŠTRUKCIA



ROZOSTUP PANELOV



DETAIL KONZOLA 30° PROFIL POD KONZOLOU



MATERIÁL

42ks HLINÍKOVÝ NOSNÝ PROFIL 40x40mm, l= 4,2m, NAPRIKLAD SCHLETT
26ks SPOJKA NOSNÝ PROFIL - NAPRIKLAD SCHLETT
28ks PLASTOVÁ ZÁSLEPKA NOSNÝ PROFIL MC4-NAPRIKLAD SCHLETT

146ks SVORKA STREDOVÁ 40mm + SPOJOVACÍ MATERIÁL
- NAPRIKLAD SCHLETT RAPID16 UCHYTENIE - 1
28ks SVORKA KONCOVÁ 40mm - NAPRIKLAD SCHLETT RAPID16 UCHYTENIE

49ks HLINÍKOVÁ KONZOLA 30° DĹŽKA 1300mm SO SPODNÝM HLINÍKOVÝM PROFILOM 40x120mm
+ SPOJOVACÍ MATERIÁL - NAPRIKLAD SCHLETT COMPACT VARIO + SOLO PLUS PROFIL
98ks SKRUTKA M10x25 - NAPRIKLAD SCHLETT
98ks MATICA M10 - NAPRIKLAD SCHLETT

98ks HLINÍKOVÝ TRAPÉZ PRE ZÁŤAŽOVACIE BLOKY 1200x455mm, VÝŠKA TRAPÉZU 35mm
- NAPRIKLAD SCHLETT SOL RACK
196ks SKRUTKA M10x25 - NAPRIKLAD SCHLETT
196ks MATICA M10 - NAPRIKLAD SCHLETT
196ks PODLOŽKA M10 - NAPRIKLAD SCHLETT

44ks HLINÍKOVÝ TRAPÉZOVÝ PLECH 2030x500mm PROTI ZÁVETRIU + SPOJOVACÍ MATERIÁL
- NAPRIKLAD SCHLETT WINDSAFE
86x KÁBLOVÁ PRÍCHYTKA - NAPRIKLAD SCHLETT PROKLIP MC4-MULTI C

98ks IZOLAČNÁ DOSKA POD TRAPÉZOVÝ PLECH 600x1250mmx80mm
- NAPRIKLAD STYRODUR 2800C

POZNÁMKA

- NOSNÉ KONŠTRUKCIE
PANELOVÝCH RADOV NEBUDÚ
MEDZI SEBOU PREPOJENÉ
PROFILMY AKO NA OBRÁZKU

- POD TRAPÉZOVÉ PLECHY
(SOL RACK) URČENÉ
NA ZÁŤAŽENIE SA ULOŽIA
IZOLAČNÉ DOSKY O VEĽKOSTI
DOSKY 600x1250mmx80mm
NAPRIKLAD IZOLÁCIA
STYRODUR 2800C
KTORÉ BUDÚ ZNIŽOVAŤ
NAMÁHANIE STREŠNEJ
IZOLÁCIE

- BUDÚ INŠTALOVANÉ RADY
PANELOV PODĽA VÝKRESU EL-1.01

UPOZORNENIE:

VŠETKY NAVRHOVANÉ ZARIADENIA, MATERIÁLY A PRVKY UVEDENÉ V TEJTO PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII SÚ ODPORÚČANÉ.
MÔŽU BYŤ NAHRADENÉ ODOBNÝMI ZARIADENAMI, MATERIÁLMI A PRVKAMI, KTORÉ MAJÚ EKIVALENTNÉ TECHNICKÉ PARAMETRE,
POŽADOVANÚ KVALITU, ŽIVOTNOSŤ, RESPEKTÍVE VYKAZUJÚ KVALITNEJŠIE TECHNICKÉ A UŽIVATEĽSKÉ PARAMETRE.

HLAVNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	ZODP. PROJEKTANT:
Ing. Igor Iliaš	Ing. Ján Medveď	Ing. Ján Medveď
-	-	-

INVESTOR:	MESTO TREŇČÍN, Mierové nám. č.2, 911 64 Trenčín
AKCIA:	Solárny systém na ohrev vody pre krytú plaváreň Trenčín, Mládežnícka 1447 / 4, Trenčín
ČASŤ PD:	elektroinštalácia
OBSAH:	NOSNÁ KONŠTRUKCIA FVE

 Ing. Ján Medveď - elektroprojekcia NDH 875/29, 977 01 Brezno +421 903 233 257 elektroprojekcia@gmail.com www.e-i.sk		 ČÍSLO VÝKRESU: EL-1.02
DÁTUM:	8/2020	
ZMENA:	-	
STUPEŇ:	1st. pre SP	
ČÍSLO ZÁK.:	284A.2020	
MIERKA:	-	
FORMÁT:	1xA4	