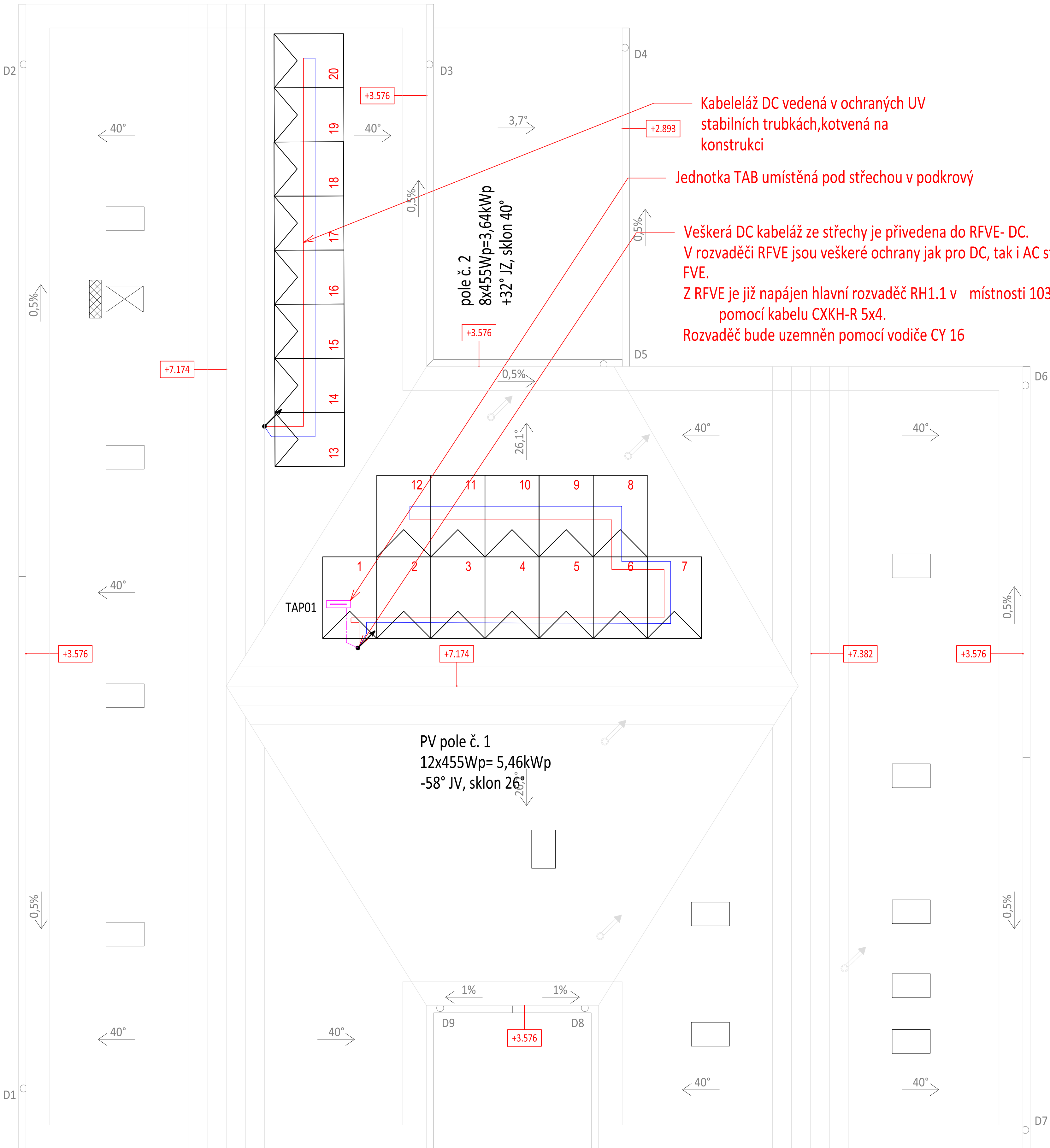


Celkový počet PV modulů  
20x455Wp = 9,1kWp



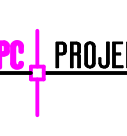
FV PANEL	
TYP:	MONOKRYSTALICKÝ
ROZMĚR:	2108 x 1048 x 35
HMOTNOST:	24,30 kg
MAX. VÝKON Pmax:	455 Wp
NAPĚTÍ NAPRAZDNO Voc:	49,10 V
JM. NAPĚTÍ Vmp:	41,10 V
PROUD NAKRÁTKO Isc:	11,60 A
JM. PROUD Imp:	10,96 A
ÚČINNOST:	20,4 %

LEGENDA

- ACES POINT (TAP)
- J-Y(ST)Y 2x4x0,8 (AWG18-22)
- SOLÁRNÍ KABEL + H1ZZZ2-K, Ø 6mm2
- SOLÁRNÍ KABEL - H1ZZZ2-K, Ø 6mm2



k.ú. KAMENICE NAD LIPOU (662577)					
0	12/2024	PRVNÍ VYDÁNÍ	DAVID	ING. KOT	ING. KOT
ČÍSLO	DATUM	POPIS ZMĚN	VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	AUTOR

INVESTOR  KRAJ VYSOČINA Žižkova 1882/57 586 01 JIHLAVA		PROJEKTANT ČÁSTI  PROJEKT CENTRUM <small>MOVA S.R.O.</small>		GENERÁLNÍ PROJEKTANT  PROJEKT CENTRUM <small>MOVA S.R.O.</small>	
MÍSTO STAVBY:	KAMENICE NAD LIPOU	VYPRACOVAL:	DAVID	AUTOR:	ING. KOT
STAVEBNÍ ÚŘAD:	KAMENICE NAD LIPOU	ZODP. PROJEKTANT:	ING. KOT	ARCH. NÁVRH:	PC NOVA
NÁZEV AKCE: <b>TRANSFORMACE DOMOVA ČERNOVICE - LIDMAŇ III. - KNL GABRIELKA</b>				FORMÁT:	8/A4
OBJEKT: SO-01: SOCIÁLNÍ OBJEKT 01				DATUM:	12/2024
				STUPEŇ PD:	DPS
				Č. ZAKÁZKY:	23-058
OBSAH: PŮDORYS STŘECHY - FVE				MĚŘÍTKO:	1:50
DOKUMENTACI LZE POUŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES CI JEHO ČÁST MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA				SOUBOR:	-
				Č. VÝKRESU: D.1.4D.05	Č. PARÉ