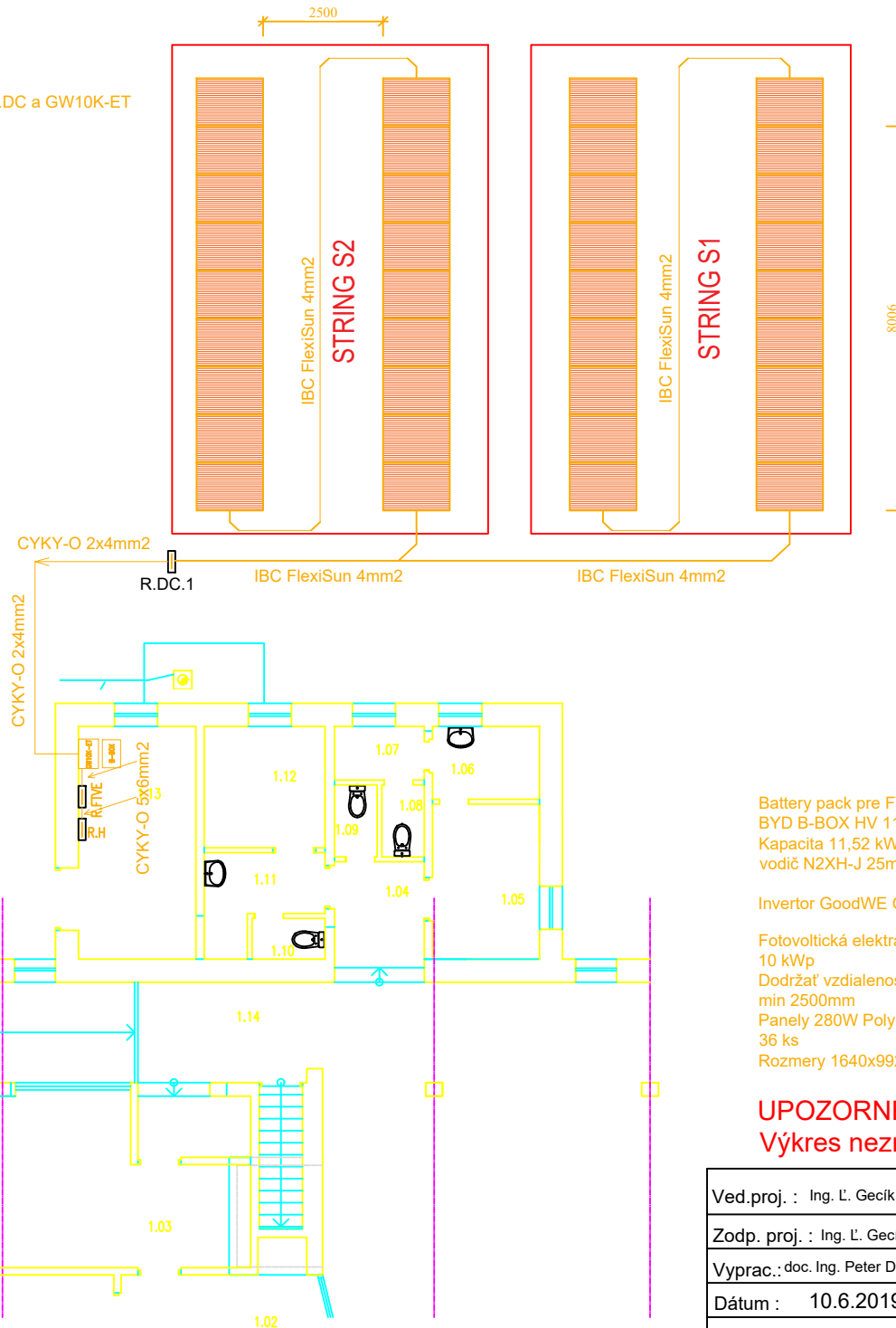
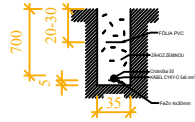
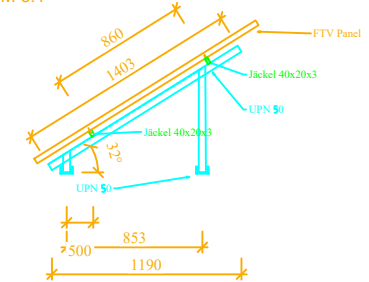


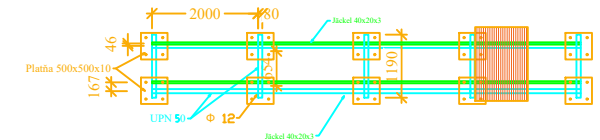
Detail uloženia káblových vedení medzi R.DC a GW10K-ET



Detail uchytenia FTV panela
M 3:1



Návrh konštrukcie na uchytenie panelov
Pohľad zhora
Počet 4x



Konštrukciu upevniť do betónových stĺpov
Podporné stĺpy vybudovať podľa platných noriem

Umiestnenie FTVE zamerať na stavbe

Battery pack pre FTVE
BYD B-BOX HV 11,5kW
Kapacita 11,52 kWh
vodič N2XH-J 25mm2

Invertor GoodWE GW10K-ET Hybrid 3f

Fotovoltaická elektrárňa
10 kWp
Dodržať vzdialenosť medzi jednotlivými radmi
min 2500mm
Panely 280W Polykryštál
36 ks
Rozmery 1640x992mm

UPOZORNENIE:
Výkres neznázorňuje skutočné umiestnenie FTVE !



Ved.proj. : Ing. L. Gecík	Investor : DANA J s.r.o., Gôtovany 206, 03214	NorTec, s.r.o. Tekovská 442 Tekovské Nemce 96654	
Zodp. proj. : Ing. L. Gecík	Stavba :		
Vyprac.: doc. Ing. Peter Drgoňa, PhD	Fotovoltaická elektrárreň 10kWp	Č. zákazky :	Číslo výkresu : EL-01
Dátum : 10.6.2019			
Profesia : Elektro	Obsah : FTVE + Konštrukcia		