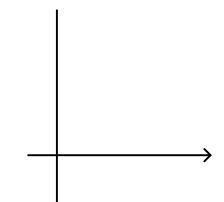



Rozvaděč technologie a elrozvodů  
planetária  
Nápojen kabelem CYKY 5x25 z R4,1  
Záložní napájení je provedeno z centrální UPS kabelem CYKY 5x10

✓ Zásuvka jednonásobná  
16A, 230V, AC, CYKY 3Cx2,5 osadit 20 cm nad podlahu  
vedle dveří 120cm nad podlahu do společného rámečku  
se spínačem (pokud není na výkrese uvedeno jinak)



Rozvodná soustava : 3PEN AC 50Hz 230/400V/TN-C  
 Dchrana před úrazem elektrickým proudem bude zajištěna v souladu s normou  
 ČSN 33 2000-4-41, ed2 ochrannými opatřeními stanovenými v oddíle  
 "411-Dchranné opatření:automatické odpojení od zdroje"  
 a souvisejícími normami podle odkazů v uvedené normě.  
 Dchrana před přímým dotykem živých částí je zajištěna:  
 -základní ochranou dle odst.411.2 jedním z opatření popsaných v příloze A, případně B.  
 Dchrana před dotykem neživých částí při poruše je zajištěna:  
 ochranným uzemněním a ochranným pospojováním dle odst. 411.3.1  
 -automatickým odpojením v případě poruchy dle odst. 411.3.2  
 -doplňkovou ochranou dle odst. 411.3.3  
 -dodržením podmínek pro síť TN dle odst. 411.4

NAVRHL	Ing.Radon Grusman	Měř.	1:100	 <b>G - ATELIER</b> GAGARINOVA 13, 746 01 PÁPAVA e-mail: gatelier@centrum.cz IČO: 03911632, IČ DIČ: CZ03911632
ZDDP, PROJEKTANT	Ing.Radon Grusman	Arch.	621	
KRESLIL	Ing.Radon Grusman	Drž.	4	
DATUM	12/2017	St.	PD	
DBSAH				
Modernizace stávající infrastruktury FPF Bezručovo nám. 13, PápaVA <b>IV.NP-elektroinstalace</b>				Č. VÝKRESU  EL04
				1

