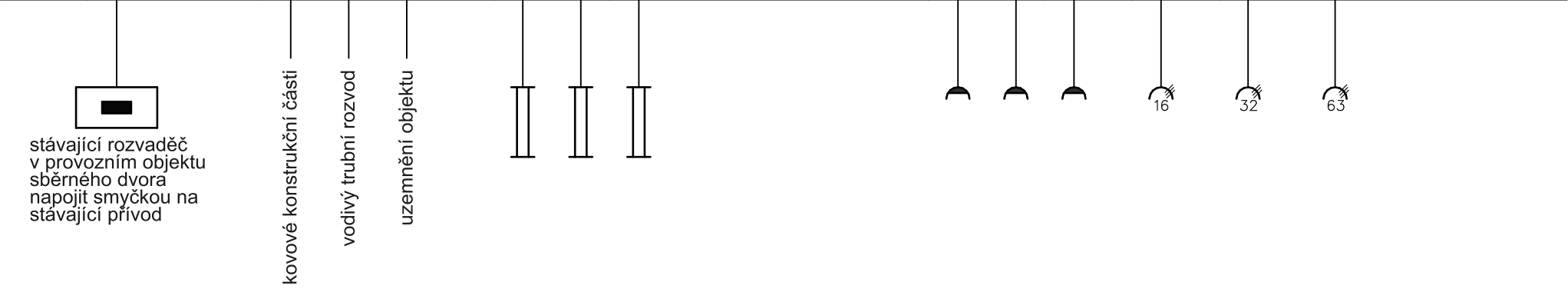


popis	přívod	Hlavní pospojování		osvětlení		zásuvky 230V		zásuvka 400V		
kabel	CYKY-J 4x10	H07V-U 6	FeZn10	CYKY-J 3x1.5		CYKY-J 3x2.5		-J 5x2.5	CYKY-J 5x4	
označení	R1			s1	s2	z1	z2	zt1	zt2	zt3



Poznámka: Hlavní vypínač - montáž na DIN lištu do rozvaděče

- TYP- nástěnný plastový rozvaděč, 3 řadý, 54PLE, montáž na zed'
- ROZMĚRY- š=403mm, v=630mm, hl=129mm
- SOUSTAVA- 3PEN~50Hz, 400V/TN-C - do místa rozdělení, 3NPE~50Hz, 400V/TN-S
- JMENOVITÝ PROUD- 40 A
- ZKRATOVÁ ODOLNOST- 10 kA
- KRYTÍ- IP 54
- OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ- KRYTÍM A IZOLACÍ
- NEŽIVÝCH ČÁSTÍ- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

SCHÉMA EZS

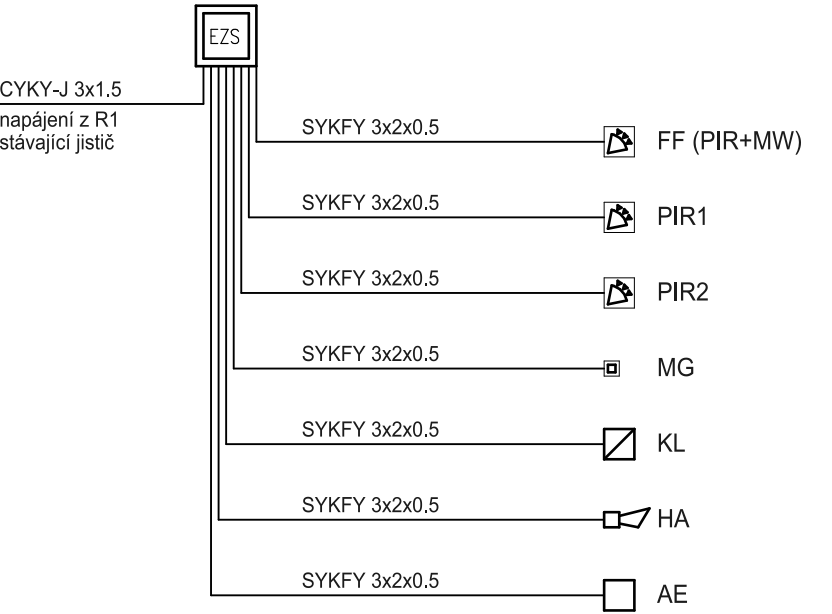
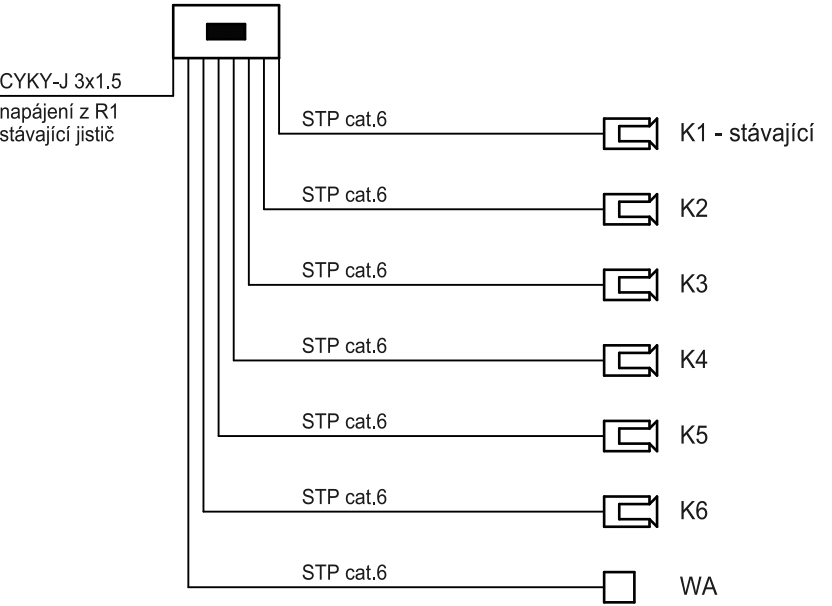


SCHÉMA KS



AKCE	ROZŠÍŘENÍ SBĚRNÉHO DVORA TRUTNOV - DSM Projektová dokumentace pro provádění stavby TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB	STUPEŇ / DATUM	DPS / 08.2016
		FORMÁT	2 A4
PŘÍLOHA	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA Rozvaděč R2, Schéma EZS a KS	LIST / POČET LISTŮ 1 / 1	D.1.4.EL.04