

Napěťové soustavy:

3+N+PE~50 Hz 230/400 V TN-C-S
1+N+PE~50 Hz 230V TN-S
2 12V SELV, 2 24V SELV

Ochrana před úrazem elektrickým proudem:

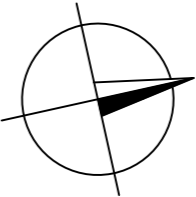
Automatickým odpojením od zdroje
Ochrana pospojováním
Ochrana SELV


LEGENDA

- Motorový reverzibilní servopohon
- Nástěnné svítidlo LED
- Nástěnný vypínač, řazení 5
- Ochranné pospojování

Popis kabelových tras:

- Popis kabelové trasy 1
- Popis kabelové trasy 2
- Popis kabelové trasy 3
- Popis kabelové trasy 4



SOUŘADNÝ SYSTÉM JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.			GOLIK  VH
Golík VH, s. r. o., Ing. Pavel Golík, Babice nad Svitavou 162 66401, tel: 734 136 339, e-mail: golik@golikvh.cz			
Objednatel: Povodí Odry, s. p.	Stupeň dokumentace: DPS	Datum / č. zakázky: 03/2023 / s21/06	
Vedoucí projektant: Ing. Pavel Golík	Odpovědný projektant: Ing. Pavel Golík	Vypracoval: Ing. Dalibor Pospíšil	
Akce: VD Baška – převedení extrémních povodní, stavba č. 4142 SO 02 Sdružený objekt			Souprava č.:
Příloha: D.2_3.16.6 Půdorys strojovny – dispozice elektroinstalace			Meřítko: 1:25