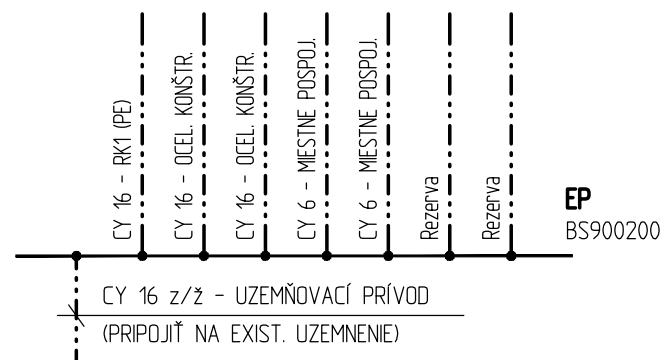


PREHLADOVÁ SCHÉMA POSPÁJANIA V STROJOVNĀ

LEGENDA - STROJNĀ ČASŤ:

POZRI PD ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE



ROZVODNĀ SIEŤ ELI: 3/N/PE AC 400/230V 50Hz, TN-S
1/N/PE AC 230V 50Hz, TN-S
2 AC 24V, 50Hz, PELV

OCHRANA PRED ZĀSAHOM EL. PRÚDOM:

ZĀKLADNĀ (PRIAMY DOTYK)

- IZOLOVANĀM ŽIVÝCH ČASŤĀ (STN 33 2000-4-41, ěl. 411.2, prĀloha A.1)
- ZĀBRANAMI ALEBO KRYTMĀ (STN 33 2000-4-41, ěl. 411.2, prĀloha A.2)

PRI PORUCHE (NEPRIAMY DOTYK)

- OCHRANNĀM UZEMNĒMĀ A POSPĀJANĀM (STN 33 2000-4-41, ěl. 411.3.1)
- SAMOĀINNĀM ODPOJENĀM NAPĀJANIA V SĀETĀ TN (STN 33 2000-4-41, ěl. 411.3.2)
- DOPLNKOVĀ - PRÚDOVĀMI CHRĀNIĀMI (STN 33 2000-4-41, ěl. 411.3.3)

OCHRANNĒ OPATRENIE

- MALĀM NAPATĀM PELV (STN 33 2000-4-41, ěl. 414)

PROSTREDIE: URĀENĒ V PROTOKOLE O VONK. VPLYVOCH
(SÚĀASŤ TECHNĀCKEJ SPRĀVY)

LEGENDA ZARIADĒNĀ ELI a MaR:

- SILNOPRÚDOVĒ ZARIADĒNIE - OZNAĀENIE
- ELEKTRĀCKĀ PRĀKON [kW]
- HAVARIJNĒ TLAĀIDLO V PLAST. SKRINKE S ARETĀCIOU, ĀERVENĒ, IP54
- ZĀSUVKA V KRABICI, 230V, 10/16A, IP44
- SVIETIDLO ŽIARĀVKOVĒ PRIEM. PEPS, FL 3x36W, 230V, IP66, resp. ekv.
- SPĀNAĀE A PREPĀNAĀE NĀSTENNĒ, 250V, 10A, IP44
- ZARIADĒNIE MaR - MERANĀ VELIĀINA, FUNKCIA OBVODU
- ĀĀSLO OBVODU
- AKUSTICKĀ SIGNALIZĀCIA HAVARIJNĒHO STAVU
HA 07.03

STAVBA:	ZMENĀ SPĀSOBU VYKUROVANIA OcÚ ŽUPĀANY	
OBJEKT:	01 - OBEĀNĀ ŪRAD	
MIESTO STAVBY:	ŽUPĀANY	
INVESTOR:	OBEC ŽUPĀANY	DĀTUM: 02/2021
DIEL:	MaR, ELI	FORMĀT: 2xA4
OBSAH:	PĀDORYS STROJOVNE (1.NP)	STUPEŇ: DRS
	KĀTY V: -	VĀKR. Ā.: 02
	MIERKA: 1:50	