

LEGENDA VYBAVENÍ KUCHYNĚ:

- POZNÁMKA:**


- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ VZT DEMONTOVAT.
- STÁVAJÍCÍ JEDNOTKU VZT DEMONTOVAT.
- OTVORY PO DEMONTÁŽI VZT ROZVODŮ ZAZDÍT A OPAĚÍT OMÍTKOU.
- OMÍTKU V MÍSTĚ DEMONTOVANÝCH DRŽÁKŮ VZT POTRUBÍ VYSYPATIV.
- PO OSAZENÍ NOVÝCH ROZVODŮ VZT PROVĚST MALBU STĚN A STROPŮ MÍSTNOSTÍ.

- spínač trojpólový AC 400/230V, krytí IP44
- spínač č.1. IP44

ELM – STÁVAJÍCÍ OCEP – Měření nepřímé pro ČEZ Distribuci a.s. plombovatelné.
RH – STÁVAJÍCÍ OCEP – bude dovyzbrojen
ROZVODNÁ SOUSTAVA:
Přípojka NN + REM- PEN AC 50Hz 230/400V/TN-C, ČSN 33 2000-1 ed.2. čl. 312.2.4.
RK – 3NPE AC 50Hz 230/400V/TN-C-S, ČSN 33 2000-1 ed.2. čl. 312.2.4.3.
ROZVODY – 3NPE AC 50Hz 230/400V/TN-S, ČSN 33 2000-1 ed.2. čl. 312.2.4.3.

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM:
 ZÁKLADNÍ OCHRANA (PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ) : ČSN 33 2000-4-41 ed.2. čl. 4.11.2
 OCHRANA PŘI PORUŠE (PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ) :
 OCHRANA UZEMNĚNÍM, OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ: ČSN 33 2000-4-41 ed.2 čl. 4.11.3.1.
 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE : ČSN 33 2000-4-41 ed.2 čl. 4.13.3.2.
 DOPLNKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNÍČEM: ČSN 33 2000-4-41 ed.2 čl. 4.13.3.3.
 STUPEŇ DŮLEŽITOSTI DODÁVKY ENERGIE : 3

UMÍSTĚNÍ/ OSVĚTLOVACÍCH TĚLES KOORDINOVAT NA STAVBĚ S ROZVODY VZT A ZT PROVĚST OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ A VEŠKEROU EL. INSTALACI DLE PLATNÝCH ČSN! VŠECHNY PŘÍVODY NA 400V PROVĚST PŘES HLAVNÍ VYPÍNAČ! UMÍSTĚNÍ HLAVNÍCH VYPÍNAČŮ DLE ČSN! PŘED REALIZACÍ ZAMĚŘIT A PŘEKONTROLOVAT HLAVNÍ ROZMĚRY! ZKONTROLOVAT SHODU DODANÉHO ZAŘÍZENÍ SE ZAŘÍZENÍM A VÝVOJOU PROJEKTU! PŘED REALIZACÍ OKLAJŮ A PODLAH PŘEKONTROLOVAT PŘÍVODY!
--

VEDOUCÍ PROJEKTANT:	PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	<div>PROJEKTY STATIKA s.r.o.</div> <div>Pionýrů 839, 738 01 Frýdek Místek</div> <div>tel: 595 171 572, 732 914 474</div> <div>www.projektystatika.cz</div>
Ing. Radek Michalák	Ing.DANĚK Petr	Ing.DANĚK Petr	
	ČKAIT: 1103435		
STAVEBNÍK: Statutární město Ostrava, nám.Dr.E.Beneše 555/6, 729 29 Moravská Ostrava			
MÍSTO:	Ostrava, kraj Moravskoslezský		
AKCE:	VÝMĚNA VZT MATĚŘSKÉ ŠKOLY UL. LECHOWICZOVA 3110/8, OSTRAVA		<div>FORMÁT</div> <div>4 x A4</div>
			<div>DATUM</div> <div>06/2016</div>
			<div>STUPEŇ</div> <div>DSP</div>
			<div>ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO</div> <div>160806</div>
VÝKRES:	1.ETAPA - VZT 1NP - ELEKTROINSTALACE		<div>MĚŘÍTKO</div> <div>1:50</div>
			<div>ČVÝKR.</div> <div>D.3.02</div>