



Celková plocha [m²]: 585,00

Napěťová soustava : 3 + PEN ~50 Hz , 230/400V (TN-C)
3 + PE + N ~50 Hz , 230/400V (TN-S)

Veškeré technologické celky a kovová zařízení musí být přizemněny – pospojovány na vývody zemnicí soustavy

Ochrana před NDN : dle ČSN 332000 – 4.41 ed.2 – samočinným odpojením od zdroje,
pospojováním, proudovým chráničem $I_N = 0.03 \text{ A}$
Ochrana před požárem : proudovým chráničem $I_N = 0.3 \text{ A}$

JAHN, ZSZA		723.200	
JAHN, Zsuzsanna			
SZÁMLA:			
Ismeret	Isk	Időnyelvi	
Ing. Miklósvay Papp		Ing. Miklósvay Papp	
Működési hely Helyettesített: 202, 208 ut. KUTNA Haza			
ZS Kamenár szék - infrastruktúra pro vnyuk Működési kompetenci i.k. Kutna Haza, p.é. 487/5, Kamenár szék p.é. 100			
Isk			

ELŐTÉRJESZTÉS

Ing. Miklósvay Papp

KUTNA Haza, Dátum: 202/4

Időnyelvi

Isk

Kutna Haza

Isk

Ing. SPENK 2016

2016P005

Időnyelvi

Isk

1-100

Isk