

P<sub>i</sub> = 68,5 kW  
P<sub>s</sub> = 68,5 kW

QM1	- HLAVNÝ DEON TROJPÓLOVÝ 400V 160A typ BC160NT305-160-D
FA1 až FA4	- ISTIČ TROJPÓLOVÝ 400V 32A typ PL6-32/C/3 - EATON
FA5,FA6	- ISTIČ TROJPÓLOVÝ 400V 16A typ PL6-16/C/3 - EATON
FA7 až FA9	- ISTIČ JEDNOPÓLOVÝ 230V 16A typ PL6-C16/1 - EATON
FI1	- PRÚDOVÝ CHRÁNIČ ŠTVORPÓLOVÝ S ROZDIELOVÝM PRÚDOM Id=30mA typ PF6-25/4/003 - EATONè
FV1	- ZVODIČ PREPATIA trieda B typ SPBT-12/280/3 - EATON

ROZVODNICA: NÁSTENNÁ, OCELOPLECHOVÁ  
PRÍVOD : ZDOLA  
VÝVODY : ZHORA  
KRYTIE : IP40/20

NÁZOV AKCIE:		ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MŠ V LEHNICIACH		HI-TECHELEKTRO, S.R.O. 929 01, DUNAJSKÁ STREDA ŠDORSKÁ 5400 031/5517404, 031/5504202		HLAVNÝ PROJEKTANT ING.PINTÉR ZOLTÁN	
MIESTO STAVBY: K.O. VEĽKÝ LÉG, P.Č. 130/1, 130/2, OBEC LEHNICE, VEĽKÝ LÉG 119		KRESLIL		ING.JOZEF KOVÁCS		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT RICHARD CZINEGE	
INVESTOR: OBEC LEHNICE, VEĽKÝ LÉG 89, LEHNICE, 930 37		FORMÁT		1 x A4			
NÁZOV VÝKR.: ELEKTROINŠTALÁCIA JEDNOPÓLOVÁ SCHÉMA RT-A		STUPEŇ		PD PRE SP			
ROZVODNÁ SÚSTAVA: 3+N+PE AC. 50Hz, 3x230/400 V, TN-C-S OCHRANA PRED NEBEZP. DOTYKOM PODLA STN 33 2000-4-41:2007		ARCH. ČÍSLO		P160302E06			
		MIERKA					
		Č. VÝKRESU		E06			
		DÁTUM		05.2016			