



$$\dot{D} = 4 \times 1 \text{ kW} + 8 \times 7 \text{ kW} + 15 \text{ kW} \times 0,43 = 50 \text{ kW}$$

Miroslav Zahradník – ELZA					
ZODP. PROJEKTANT	Zahradník M.				
VYPRACOVAL	Zahradník M.				
INVESTOR	OBEC HORNÍ STROPNICE, NÁMĚSTÍ č.p.68, 37335				
OBEC	HORNÍ STROPNICE				
AKCE	<b>BYTOVÝ DŮM NA PARCELE č.664/1,665/95,665/99,668 k.ú. HORNÍ STROPNICE</b>				
OBSAH	<b>S0 02 – ELEKTROINSTALACE – SCHEMA ROZVODU – nn</b>				
		ARCH. ČÍSLO: –			
		ZAK.Č. –		KOPIE	
		DATUM 5/2016			
		STUPĚŇ DPS			
		MĚŘÍTKO –			
		VÝKR.Č. E9		ČÁST:	
				_	