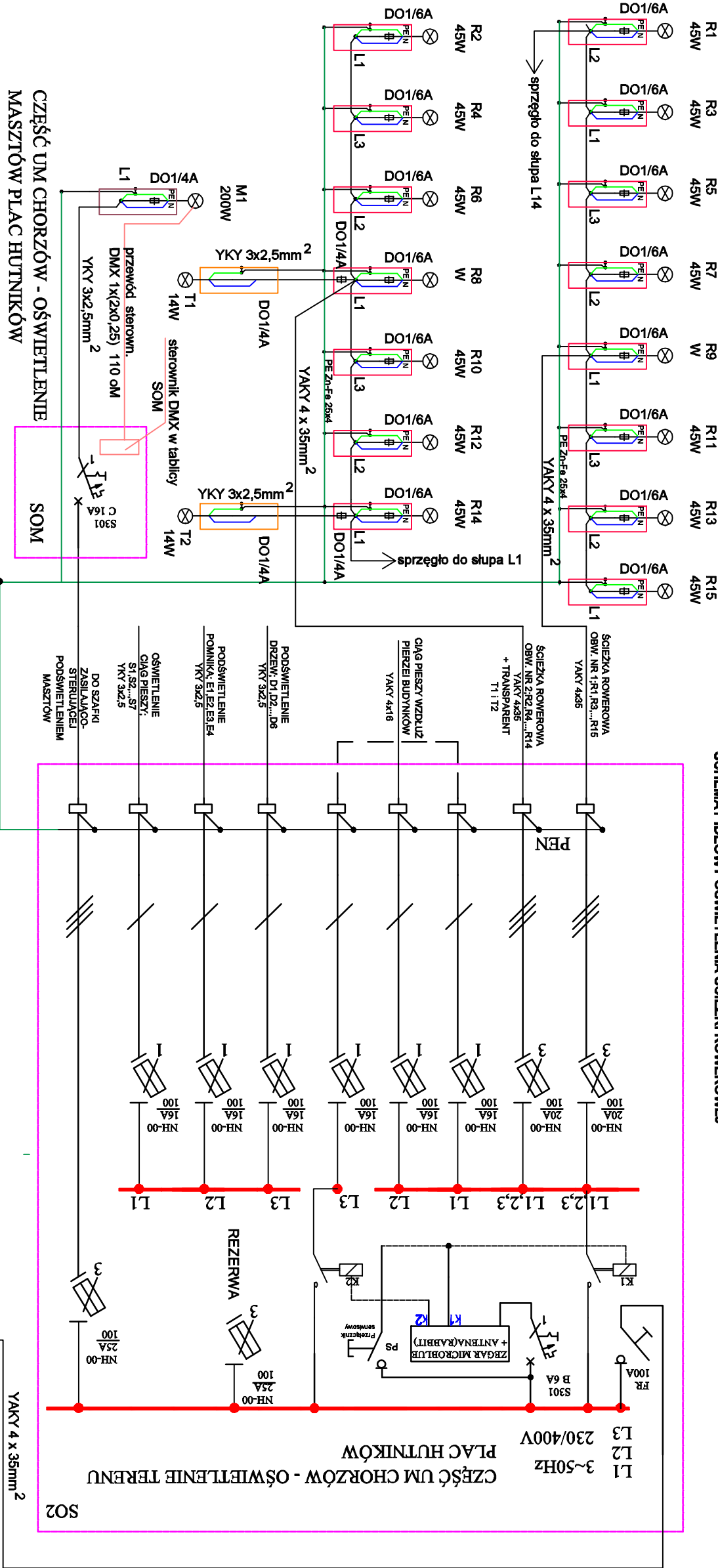


SCHEMAT IDEOWY OŚWIETLENIA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ



LEGENDA:

- PL - licznik energii  
FZ - zabezpieczenie zalicznikowe - ogranicznik mocy, wyłącznik 3-F + zacisk PEN wyposażony w człon przeciążeniowy, ale bez członu zwarceniowego, z funkcją ręcznego rozłączania obwodu, w obudowie izolacyjnej przystosowanej do plombowania  
PEN - szyna PEN z zaciskami typu "Y" do podłączenia kabli  
K1 - stycznik 3P 32A 230V np. CTX f-ny Legrand  
K2 - stycznik 1P 16A 230V np. CTX f-ny Legrand  
PS - przełącznik serwisowy (kontrolne załączenie oświetlenia)  
— - dodatkowy uziom w postaci prętów miedziowych np. typu Galmar - 2 x 1,5m/14mm  
M1 - oprawa oświetleniowa HONGO RGB 50W - zestaw składający się z 4 opraw (stupy trójcyfrowe)  
R1-R15 - oprawa oświetleniowa RADGO CH 1 LED 14W mocowana na słupie - wys. 4m  
T1-T2 - oprawa oświetleniowa PATHGO LED 14W 1m (oświetlenie ciągu pieszego - skwerek)

TABLICA ZASILAJĄCO - POMIAROWA

