

Istniejąca stacja  
transformatorowa  
w budynku 16  
przy Bema 3

transformator  
15/0,4 kV  
400 kVA

Projektowany  
kabel nn wg  
obliczeń

Projektowane złącze ZK-6  
przed budynkiem nr 6

garaż [19,7kW]

oświetlenie zewnętrzne [4,36 kW]

Projektowane złącze ZK-PWP  
przed budynkiem nr 6

Centrala  
oddymiania

Centrala  
sygnalizacji pożaru

RG/bud 6 - sekcja  
nierезerwowana

RG/bud 6 - sekcja  
rezerwowana

PWP

Ag

Agregat 400V, zewnętrzny, wyciszony  
Moc rezerwowa ESP : 33 kVA / 26,4 kW,  
Moc podstawowa PRP : 30 kVA / 24 kW,

SZR

Budynek nr 8

RG/bud 8 - sekcja  
nierезerwowana

RG/bud 8 - sekcja  
rezerwowana

Budynek nr 6