


LEGENDA :

P1
Oprawa LED 5500lm/4000lm 30W EVG
IP20 840 L141cm natynkowa


B1
Oprawa LED 4400lm/3700lm EVG
IP66 L120cm natynkowa
Oprawa LED 1850lm 16W M EVG
IP44 840 natynkowa


P3
Oprawa LED 2250lm rozsył asym. 18W EVG
IP65, IK08, Ro>80 obudowa aluminium
natynkowa – plafon

 Czyjka ruchu IP44 natynkowa

 Czyjka ruchu 360° IP44 natynkowa
przystosowana do pracy na zewnątrz

 Wyłącznik świecznikowy, 10A, IP20

 Wyłącznik 1-biegunowy, 10A, IP20

 gniazdo IP44 230V/16A z bolcem

 gniazdo dedykowane – grzejnik elektr.

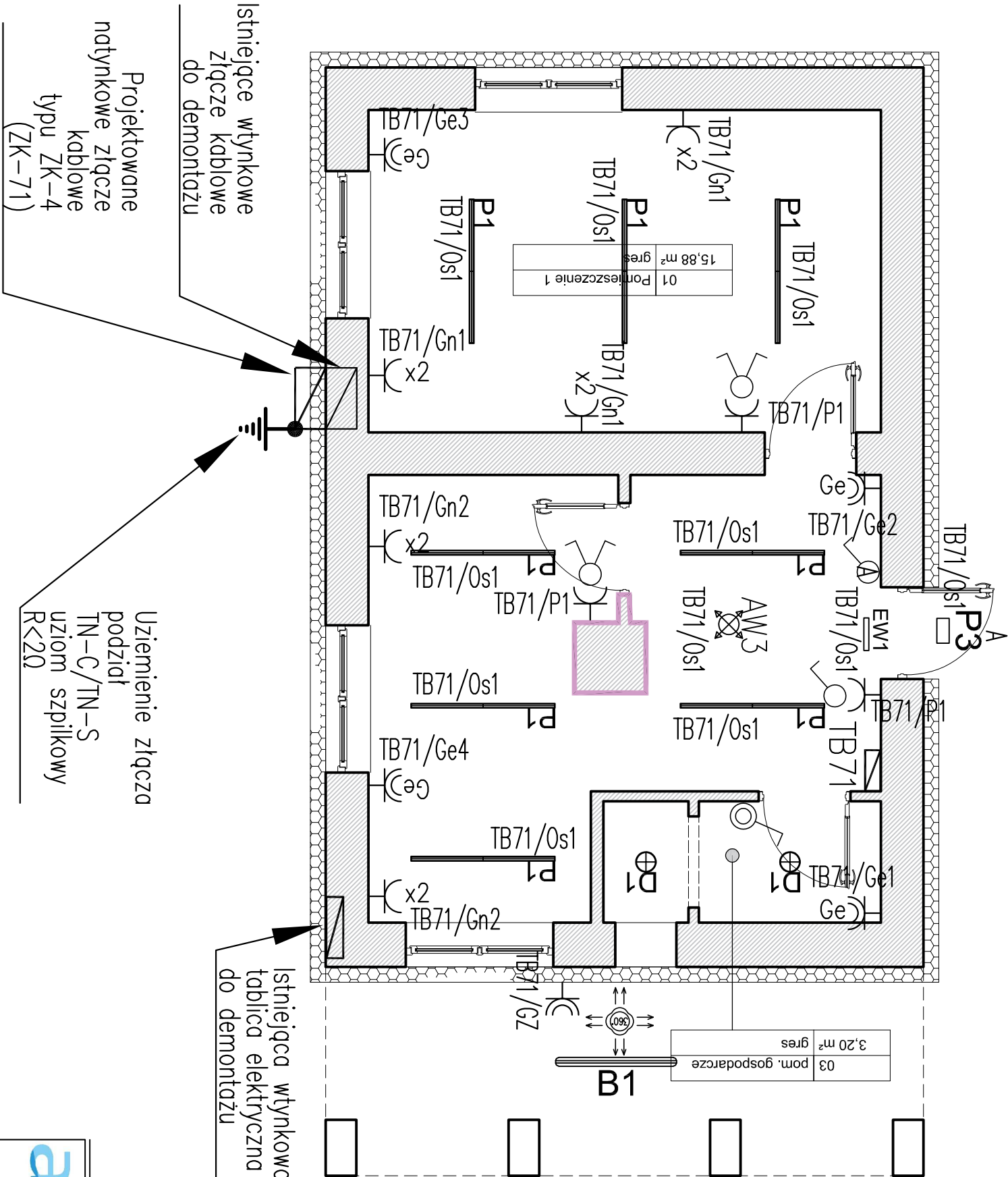
 2x gniazdo IP20 230V/16A z bolcem

OPRAWY AWARYJNE/EWAKUACYJNE CERTYFIKAT CNBP

 Awaryjne
Oprawa LED – ośw. awaryjne

 Optyka do przestrzeni otwartej

 Oprawa LED – ośw. ewakuacyjne



Istniejące wtykowe
złącze kablowe
do demontażu

Projektowane
natynkowe złącze
kablowe
typu ZK-4
(ZK-71)

Uziemienie złącza
podział
TN-C/TN-S
uziom szpilkowy
R<2Ω

akin
archi

ul. Wiertnicza 143A
02-952 Warszawa

Remont Budynku 71 - Instalacje elektryczne				E-01
nr rysunku				
Remont Istniejącego Płacu Muszli wraz z budową obiektów małej architektury oraz przebudową istniejących instalacji zewnętrznych - oświetlenia na terenie kompleksu wojskowego przy ul. Żwirki i Wigury 9/13 w Warszawie (00-909).				1:50
SKARB PAŃSTWA: Jednostka Wojskowa nr 6021				PW
Investor, adres				stadium
DZ. NR EW: 146517_8.0404.73/160				
PROJEKTANT: mgr inż. Piotr Wudarczyk	opieka: mgr inż. Piotr Helicki	SPRAWDZĄCY: mgr inż. Robert Sorczyński	ELEKTR.	
MAZ/0424/PWOE/06 projektowanie			LUB/0082/POOE/12	branża
uprawnienia budowlane do projektowania			uprawnienia budowlane do projektowania	
w zakresie spec. instalacji i urządzeń			w zakresie spec. instalacji i urządzeń	
elektrycznych i elektroenergetycznych			elektrycznych i elektroenergetycznych	03.2024
			data	