

KP KŁODAWA RZUT PARTERU

Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Wykończenie posadzki	Pow. [m²]
1/1	Klatka schodowa	Płytki	25,40
1/2	Komunikacja	Płytki	49,53
1/3	Pomieszczenie biurowe zespołu patrolowo-interwencyjnego	Płytki	21,71
1/4	Garaż dwustanowiskowy	Posadzka betonowa	47,65
1/5	Pomieszczenie agregatu	Posadzka betonowa	14,24
1/6	Magazyn depozytowy	Płytki	11,42
1/7	Pomieszczenie socjalne	Płytki	11,38
1/8	Pomieszczenie gospodarcze	Płytki	6,13
1/9	Szatnia męska	Płytki	20,02
1/10	Umywalnia męska	Płytki	17,18
1/11	Prześciółka	Płytki	5,27
1/12	Serwerownia	Płytki	5,64
1/13	Pomieszczenie służby dyżurnej	Płytki	30,60
1/14	Magazyn broni	Płytki	3,06
1/15	Pomieszczenie sanitarne służby dyżurnej	Płytki	4,29
1/16	Wiatrołap	Płytki	3,33
1/17	Hol recepcyjny z poczekalnią	Płytki	26,98
1/18	Pomieszczenie biurowe dzielnicowych	Płytki	14,70
1/19	Pomieszczenie biurowe dzielnicowych	Płytki	17,74
1/20	Pomieszczenie biurowe dzielnicowych	Płytki	17,43
1/21	Pomieszczenie obsługi interesantów	Płytki	11,93
1/22	Toaleta dla interesantów	Płytki	5,75
1/23	Umywalnia damska	Płytki	10,00
1/24	Szatnia damska	Płytki	5,58
	Razem		386,96



- A1 AQUAF2 2x28W T16 HF L000 [STD]
- C1 CHALICE 190H PC 2x26 TC-DEL HF L840 [STD]
- C2 CHALICE 190H PC 2x26 TC-DEL HF L840 +  
+ CHALICE 190 GLASS IP44 CL [STD]
- C3 CHALICE 190H PC 1x26 TC-DEL HF L840 +  
+ CHALICE 190 GLASS IP44 CL [STD]
- G1 OMEGA2 ECO FAST 4x14 HF IS DMB L840 [STD]
- N1 PUNCH II 1x28W T16 HF DSB [STD]
- P1 PRISMA 2x35W DP [STD]
- P2 PRISMA 2x28W DP [STD]
- V1 VOYAGER ALU LED 8NU
- V2 VOYAGER C LED ROUTE MRE E3M WHI [NDT]
- V3 VOYAGER C LED AREA MRE E3M WHI [NDT]
- V4 VOYAGER C LED AREA MCE E3M WHI [NDT]

 <div>Buildings &amp; Panels Engineering Consultancy Sp. z o.o. ul. Głogowska 66/6, 60-740 Poznań tel./fax 0-61 2213480, e-mail: biuro@bpec.eu</div>			
Nazwa obiektu Adres obiektu	Budowa nowej siedziby Komisarzatu Policji w Kłodawie Kłodawa, ul. Juliana Tuwima, działka nr 718/3		
Inwestor	Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu ul. Kochanowskiego 2a, 60-844 Poznań		
Treść opracowania	PROJEKT BUDOWLANY		
Branża	ELEKTRYCZNA		
Przedmiot rysunku	RZUT PARTERU—OŚWIETLLENIE		
Zespół projektowy	Projektował mgr inż. Andrzej Kuroczycki-Sankiewicz	WKP/0131/POE/06	(Data/Dzień)
	Opracował inż. Przemysław Jasirski		(Miejsc./Miejsc.)
	Sprawdził mgr inż. Bohdan Kuroczycki-Sankiewicz	45/80/Pw	1:100 (Skala/Scale) E01 (for rev./for drawing)