



Wykaz elementów instalacji elektrycznej

Rysunek	Nazwa	Oznaczenie	Ilość
	Czujnik Obecności	W6 W7	2 szt.
	Czujnik Ruchu	W4 W5 W17 W18	4 szt.
	Łącznik podwójny	W1 W2 W11-W14 W16	7 szt.
	Łącznik pojedynczy	W3 W8-W10 W15	5 szt.
	Oprawa ewakuacyjna LED kierunkowa	L34-L36	3 szt.
	Oprawa LED 20W 1500 lm	L14 L15	2 szt.
	Oprawa LED 20W 1500 lm - montaż na ścianie	L26-L29	4 szt.
	Oprawa LED 32W - 3800 lm	L1-L13 L16-L25 L40	24 szt.
	Oprawa z modulem awaryjnym, 2h IP 20, 24W	L31-L33 L38 L39	5 szt.
	Oprawa z modulem awaryjnym, 2h IP 20, 7W	L30 L37	2 szt.
	Zasilanie windy	G34	1 szt.

- Rysunek należy rozpatrywać równoległe z projektami branżowymi;
- W zakresie nieokreślonym w dokumentacji projektowej obowiązują:
 - Prawo Budowlane oraz obowiązujące "warunki techniczne" ustawy i rozporządzenia;
 - Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (wg ITB);
 - obowiązujące Normy (wg P.K.N.);
 - instrukcje i wytyczne producentów i dostawców materiałów budowlanych i instalacyjnych;
- Przed przystąpieniem do realizacji, w fazie wykonawczej, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie;
- WSZELKIE PRACE WYKONAĆ ZGODNIE Z TECHNOLOGIĄ PRODUCENTA Z UŻYCIEM SYSTEMOWYCH AKCESORIÓW, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ;
- INWENTARYZACJA ZOSTAŁA OPRACOWANA W ZAKRESIE NIEZBĘDNYM DO WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH;
- Wskazane oprawy i osprzęt należy traktować jako przykładowy. Dopuszcza się zastosowanie opraw i osprzętu równoważnego o tych samych lub lepszych parametrach

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI					
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA ISTNIEJĄCA	POSADZKA PROJEKTOWANA	WYSOKOŚĆ [cm]	POWIERZCHNIA [m.]
1.01	KORYTARZ	PŁYTKI CERAMICZNE	GRES TECHNICZNY	290	###
1.02	SZATNIA	LINOLEUM	GRES TECHNICZNY	290	###
1.03	PRZEDSIÓNEK WC	PŁYTKI CERAMICZNE	GRES TECHNICZNY	250/290	###
1.04	WC	PŁYTKI CERAMICZNE	GRES TECHNICZNY	250/290	###
1.05	ŁAZIENKA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	PŁYTKI CERAMICZNE	GRES TECHNICZNY	250/290	###
1.06	POM. KUCHENNE	PŁYTKI CERAMICZNE	GRES TECHNICZNY	250/290	###
1.07	ZMIYWALNIA	LINOLEUM	GRES TECHNICZNY	250/290	###
1.08	POM. WIELOFUNKCYJNE	KLEPKA DREWNIANA	PANELE PODŁOGOWE	290	###
1.09	KŁATKA SCHODOWA	LASTRYKO	LASTRYKO	290	###
1.10	POKÓJ DO TERAPII INDYWIDUALNEJ	WYKŁADZ. DYWANOWA	PANELE PODŁOGOWE	290	###
1.11	POM. ZABIEGOWO-PIELEGIARNIE	W.D. / L. / P.C.	PANELE PODŁOGOWE	290	###
1.12	POM. DO POBUZDZANIA AKTYWNI. RUCHOWEJ	PŁYTKI CERAMICZNE	PANELE PODŁOGOWE	290	###
SUMA POWIERZCHNI					###

DASTORE ARCHITEKTURA
DORADZTWO I PROJEKTOWANIE

Remont części pomieszczeń budynku Byłego Przedszkola w celu utworzenia dziennego domu "Senior+" w Kraszewicach

Projekt: REMONT CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BUDYNKU BYŁEGO PRZEDSZKOLA W CELU UTWORZENIA DZIENNEGO DOMU "SENIOR+" W KRASZEWICACH

Nazwa zadania: Utworzenie i wyposażenie Dziennego Domu "Senior+" w Kraszewicach

Investor: GMINA KRASZEWICE
ul. Wieluńska 53
63-522 Kraszewice

Adres inwestycji: działka nr 1053/2; j.e. 301805 2 Kraszewice; o.e. 0003 Kraszewice A, ul. Wieluńska 64, 63-522 Kraszewice

Zespół projektowy: Projektant: inż. Henryk Domagała
inst. elektryczne: upr. nr 466/89/UW
Sprawdzający: mgr inż. Grzegorz Szurgut
inst. elektryczne: upr. nr 202/DOS/15
Opracował: mgr inż. Marcin Domagała

Skala: 1:50 Faza projektu: projekt budowlany Data opracowania: czerwiec 2019 Nr rys: EL/2

Projekt chroniony ustawą o prawach autorskich. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wersja: