

OSWIETLENIE EMKULACJONE I AMARYANE

OPRANA LUXIONA UPDOOR Z WKŁODEM AM 1h

OPRANA EMKULACYJNA TM TECHNOLOGIE ( WYŚCIE )

OPRANA EMKULACYJNA TM TECHNOLOGIE KIERUNKOWA

TM TECHNOLOGIE TTECH 9W ODR z pierścieniem nastropowym

TM TECHNOLOGIE TTECH 9W z pierścieniem nastropowym

OPRANA EMKULACYJNE OPRANA OPRANA WYPOSAŻONE W WKŁADY BATERYANE  
MUSZA POSKOK ŚWIETCZNO DOPUSZCZENA CNGOP

OPRANA LED 52W 3000K RASTER

OPRANA LED 52W 3000K SZYBA WIECZNA

OPRANA LED 14W DOWNLIGHT IP44 z czujnikiem ruchu

ROZDZIELNIK ELEKTRYCZNA

WYŁĄCZNIK 1-BIEG, p/1

PRZELĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY p/1

PRZELĄCZNIK SCHODOWY p/1

PRZELĄCZNIK KRZYŻOWY p/1

PRZECISK ŚWIATŁA – PODŚWETLANY

CZUJNIK RUCHU O KĄCIE WIDZENIA MIN. 120 STOPNI I ZASIĘGU 10m

GNIAZDO WYKONANE P/1 PODKÓJNE

J.W. LECZ HERMETYCZNE

WPUST INSTALACJI TELEFONICZNEJ – TELEFONOWYCH


PODKÓJNE GNIAZDO RJ-45 KAT. 5e

GONG DWUTOKOWY 230V

GŁÓWNY WYŁĄCZNIK PRĄDU

WPUST ZASILANIA

GNIAZDO TELEFONOWE 2x RJ45

 ul. Leśna 21, 04-806, 04-220 Żoliborz, Warszawa tel. 011 512 852, 011 512 853 www.dobrydesign.pl INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELEFONICZNE – PROJEKTOWANIE, WYKONYWANIE, NADZÓR	
OPRACOWANIE:	PROJEKT BUDOWLANY
ADRES:	Zespół Szkół Samorządowych im. W.S. Reymonta w Pątnowie 88-335 Pątnów 48, dz. nr 489/6, 489/8
TEMAT:	PROJEKT BUDOWLANY TERMIMODERNIZACJI (BRANŻA ELEKTRYCZNA)
INWESTOR:	Urząd Gminy Pątnów 88-335 Pątnów, Pątnów 48
RYSUNEK:	RZUT PRZYZIEMIENIA
PROJEKTANT:	mgr inż. Agnieszka Pielichowska Inżynier Projektowania i Wykonawstwa Instalacji Elektrycznych i Telefonycznych ul. Leśna 21, 04-806, 04-220 Żoliborz, Warszawa tel. 011 512 852, 011 512 853 www.dobrydesign.pl 870104510201K
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Piotr Borkowski Inżynier Projektowania i Wykonawstwa Instalacji Elektrycznych i Telefonycznych ul. Leśna 21, 04-806, 04-220 Żoliborz, Warszawa tel. 011 512 852, 011 512 853 www.dobrydesign.pl 870104510201K
SKALA 1:100	DATA: WRZESIEŃ 2015r.
RYS. 1	
E2	