

art	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. Strzelągów 2, 63-400 Koszęcin Nr 591-163-560, Nipon 203/6462 tel/fax: +48 55 680 83 89			SKALA 1:100	
	projekt				
INWESTOR: Gmina Miejsko Koszęcin ul. 3 Maja 9A, 63-400 Koszęcin				NR. RYS. E-11	
INWESTYCJA: BUDOWA HAU SPORTOWEJ WRAZ Z ROZBUDOWĄ ZESPÓŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO NR 3 dz. nr ewid. 128, 129, 130, obręb 09, miejscowość Koszęcin					
BRANŻA: ELEKTRYCZNA I TELETECHNICZNA					DATA 11.2020
Rzut piętro - instalacja gniazd i wypustów zos.					
PROJEKTANT: mgr inż. Jacek Bobkowski ul. Rynek 1, 63-400 Koszęcin tel./fax: +48 55 680 83 89					
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Jacek Bobkowski ul. Rynek 1, 63-400 Koszęcin tel./fax: +48 55 680 83 89					

•-•	Gniazdo podwójne, p/t, IP20
•-•	Gniazdo pojedyncze, p/t, IP44
•	Wypust zasilający
•	Punkt elektryczno-logiczny, p/t
PEL	Punkt zasilający soli, p/t
P23	Punkt zasilający soli, p/t
SK	Sterowanie koszy, kutyny i pływaczy p/t
PEL	Wyłącznik przeciwpożarowy prądu, p/t, IP55
PEL	Rozdzielnice elektryczne wg rys. szczegółowych
PEL	Punkty dystrybucyjne w szafach Rack 19"
PEL	Uziom fundamentowy FeZn 30x4
PEL	Uziom FeZn 30x4
PEL	Złącze kontrolne w puszcze p/t
8	

Instalacje fotowoltaiczne: inwerter fotowoltaiczny, rozdzielnie RF oraz RF\_DC należy wykonać wg oporowania branży elektrycznej – fotowoltatka.

