



UWAGI:

- 1.Instalację elektryczną prowadzić pod tynkiem.
- 2.Stosować osprzęt ramkowy w wykonaniu p/t oraz puszki instalacyjne p/t gębokie.
- 3.W pomieszczeniach sanitarnych stosować osprzęt IP44 w wykonaniu p/t.
- 4.Gniazda wtykowe montować na wysokościach h liczonych od poziomu posadzki:
 - sanitariaty: h=1,2m
 - pom. techniczne: h=1,3m/ 0,3m
- 5.Instalację gniazd wtykowych wykonać przewodami YDY 3x2,5mm², YDY 5x2,5mm².
- 6.Zasilanie urządzeń inst. sanitarnej wykonać zgodnie z DTR zastosowanego urządzenia.
 - Instalację wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami i zasadami wiedzy technicznej.

SYMBOL	INSTALACJA ELEKTRYCZNA
	ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA
	N GNIAZD POJEDYŃCZYCH 1-FAZOWYCH MONTOWANYCH OBOK SIEBIE (W JEDNEJ RAMCE) Nx(1P+N+PE), 16A, 230V, IP44
	GNIAZDO POJEDYŃCZE 3-FAZOWE (3P+N+PE), 16A, 400V, IP44

NAZWA RYSUNKU RZUT PRZYZIEMIA - INST. GNIAZD WTYKOWYCH		NR RYSUNKU E2
NAZWA I ADRES INWESTYCJI REMONT SPALONEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO LEŚNICTWA PIENKOWO DZIAŁKA NR EWID. 190LP, OBRĘB PRUSZCZ, GMINA GOSTYCYN		SKALA RYSUNKU 1:50
DANE INWESTORA NADLEŚNICTWO ZAMRZENICA ZAMRZENICA 1A, 89-510 BYŚLAW		DATA 07.10.2019 r.
JEDNOSTKA PROJEKTOWA  PRODOM PLUS Prodom PLUS Tomasz Pałubicki Nowa Tuchola 2, 89-500 Tuchola e-mail: biuro@prodom-plus.pl tel.: 793-322-105		
OPRACOWAŁ PROJEKTANT mgr inż. RAFAŁ KOBIEROWSKI UPR. BUD. NR POM/0181/PWBE/19		SPECJALNOŚĆ INSTALACJA W ZAKRESIE BUD. INSTALACJI URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH ORAZ ELEKTROENERGETYCZNYCH
		PODPIS