




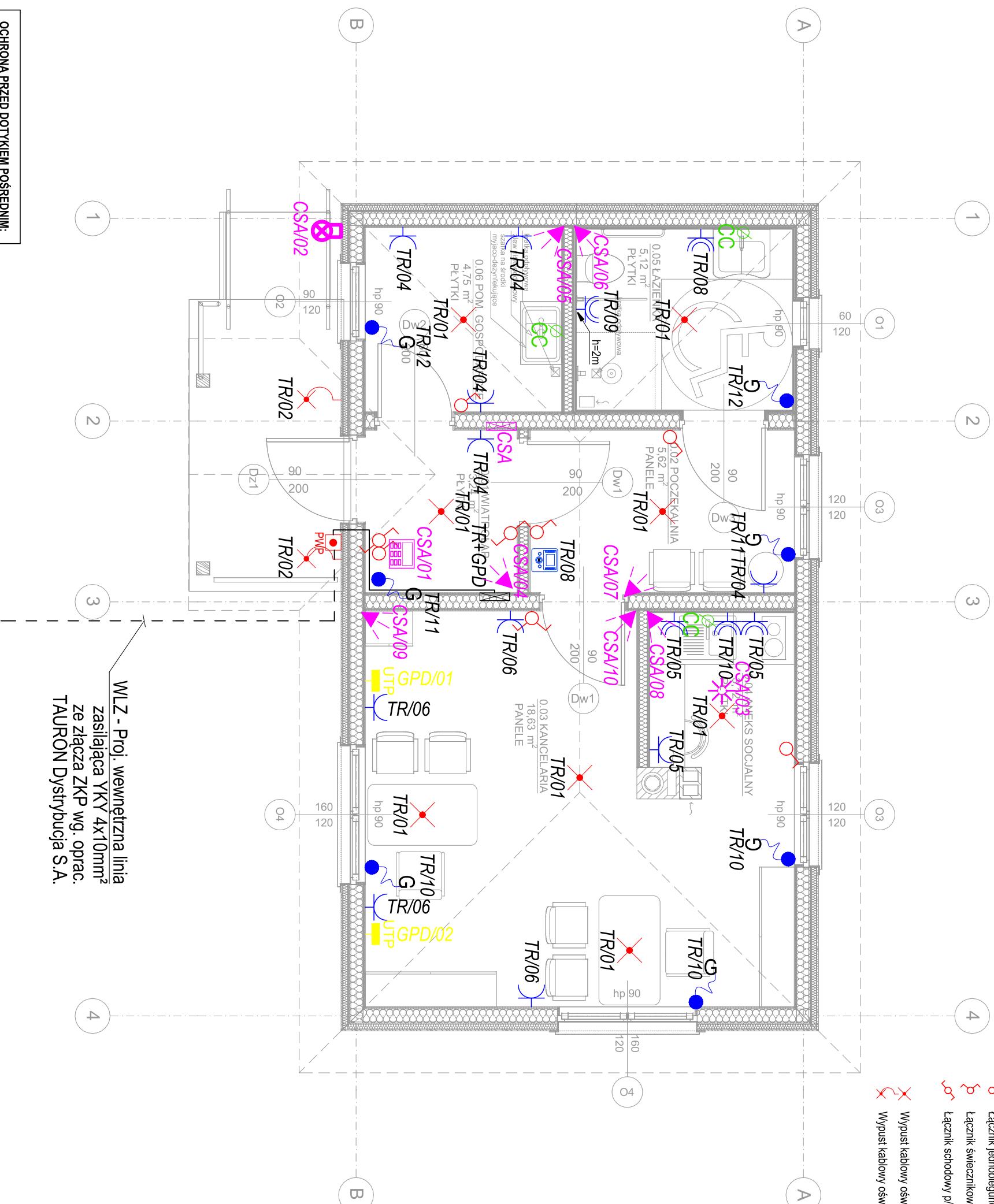


OZNACZENIA

- | | |
|--|---|
| | Tablica rozdzielcza |
| | Łącznik jednobiegunowy p/ł 10A/250V IP20 |
| | Łącznik świecznikowy p/ł 10A/250V IP20 |
| | Łącznik schodowy p/ł 10A/250V IP20 |
| | Wypust kablowy oświetleniowy 230V, na sufitcie |
| | Wypust kablowy oświetleniowy 230V, na ścianie |
| | Gniazdo wtyczkowe p/ł 16A/230V IP20 |
| | Gniazdo wtyczkowe pojedyncze p/ł 16A/230V IP44 |
| | Zasilanie grzejników elektrycznych: wypust kablowy 1-faz 230V |
| | Puszka z wypustem kabla DY4 do całow połączeń wyrównawczych |
| | Gniazdo telefoniczne RJ-11 UTP cat. 5e |
| | Panel wewnętrzny systemu domofonowego |


INSTALACJA ALARMOWA

-  Pasywna czujka podczewienia nacięciem
-  Sygnalizator optyczno-akustyczny systemu alarmowego
-  Klawiatura systemu alarmowego
-  Suftowa czujka dymu
-  Centrala systemu alarmowego



WLZ - Proj. wewnętrzna linia
zasilająca YKY 4x10mm²
ze złączą ZKP wg. oprac.
TAURON Dystrybucja S.A.

**OCHRONA PRZED DOTYKIEM POŚREDNIM:
SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE ZASILANIA**
Napięcie zasilania: 230/400V / 50 Hz
Układ pracy sieci zasilającej: 0,4 kV: TT / TN
Projektowany układ sieciowy instalacji: TT / TN

BRANŻA		ELEKTRYCZNA	
RYSUNEK	INSTALACJE ELEKTRYCZNE Rzut Planu	PGL PERZ	
INWESTYCJA	BUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO KANCELARIJ LEŚNEJ LEŚNICTWA PERZYNY NA DZIAŁCE NR 1528 W MĘKARZOWIE		
ADRES: NR EWID. DZ.: JEDN. EWID.: OBRĘB:	29-130 Mękarzów 1528 261303_2 Moskorzew 0011 Mękarzów		
INWESTOR	Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Koniecpol ul. Różana 11, 42-230 Koniecpol		
			
<p>PROJEKTANT: mgr inż. Janusz Ambroziewicz (Uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do projektowania bez ograniczeń, upr. nr SWK/0048/POE/06, nr izby SWK/IE/1604/01)</p> <p>OPRACOWANIE: mgr inż. Wojciech Ambroziewicz</p>			
DATA: 05.2020	FORMAT: A3	SKALA: 1:50	NR PRS.: 01