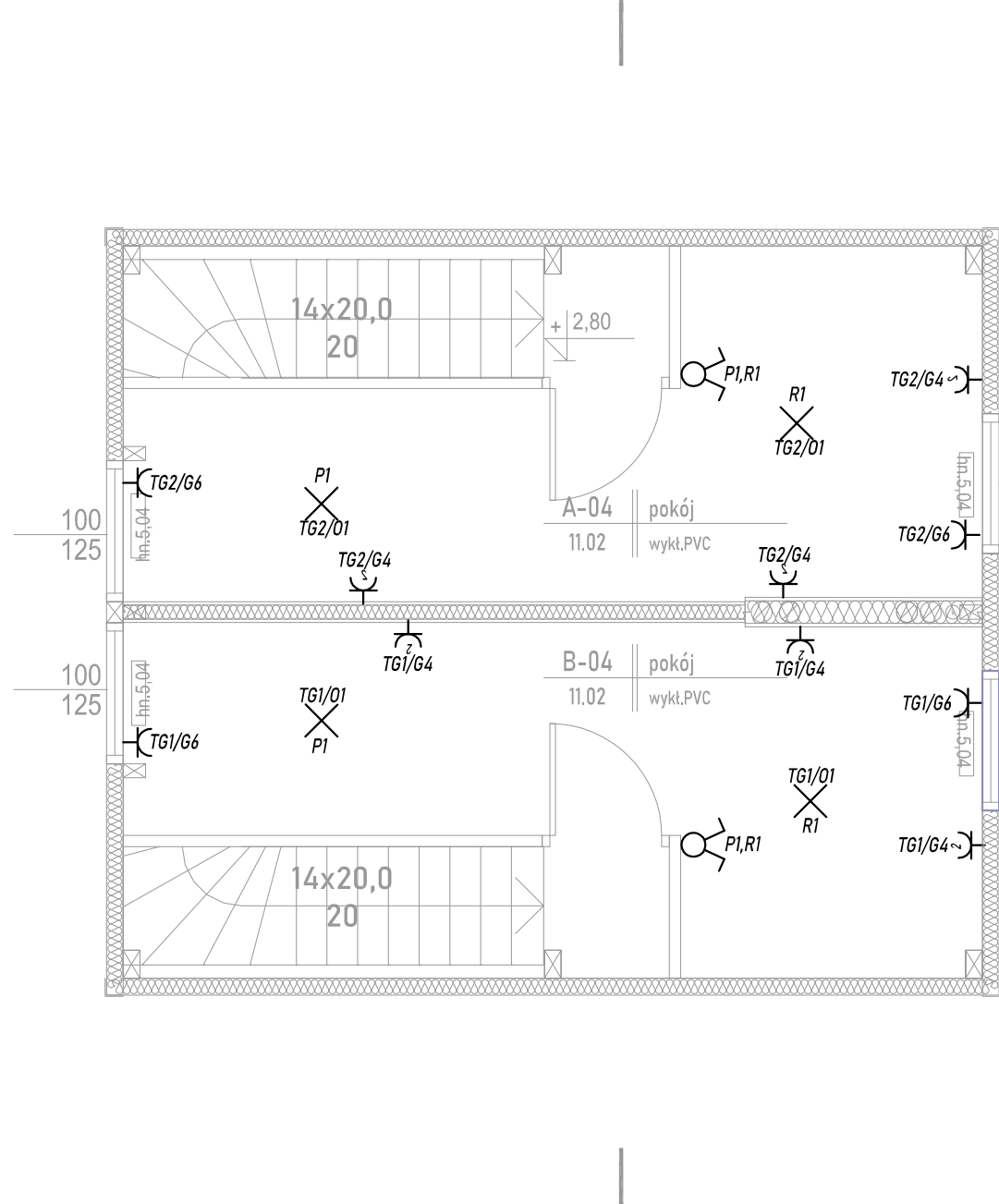
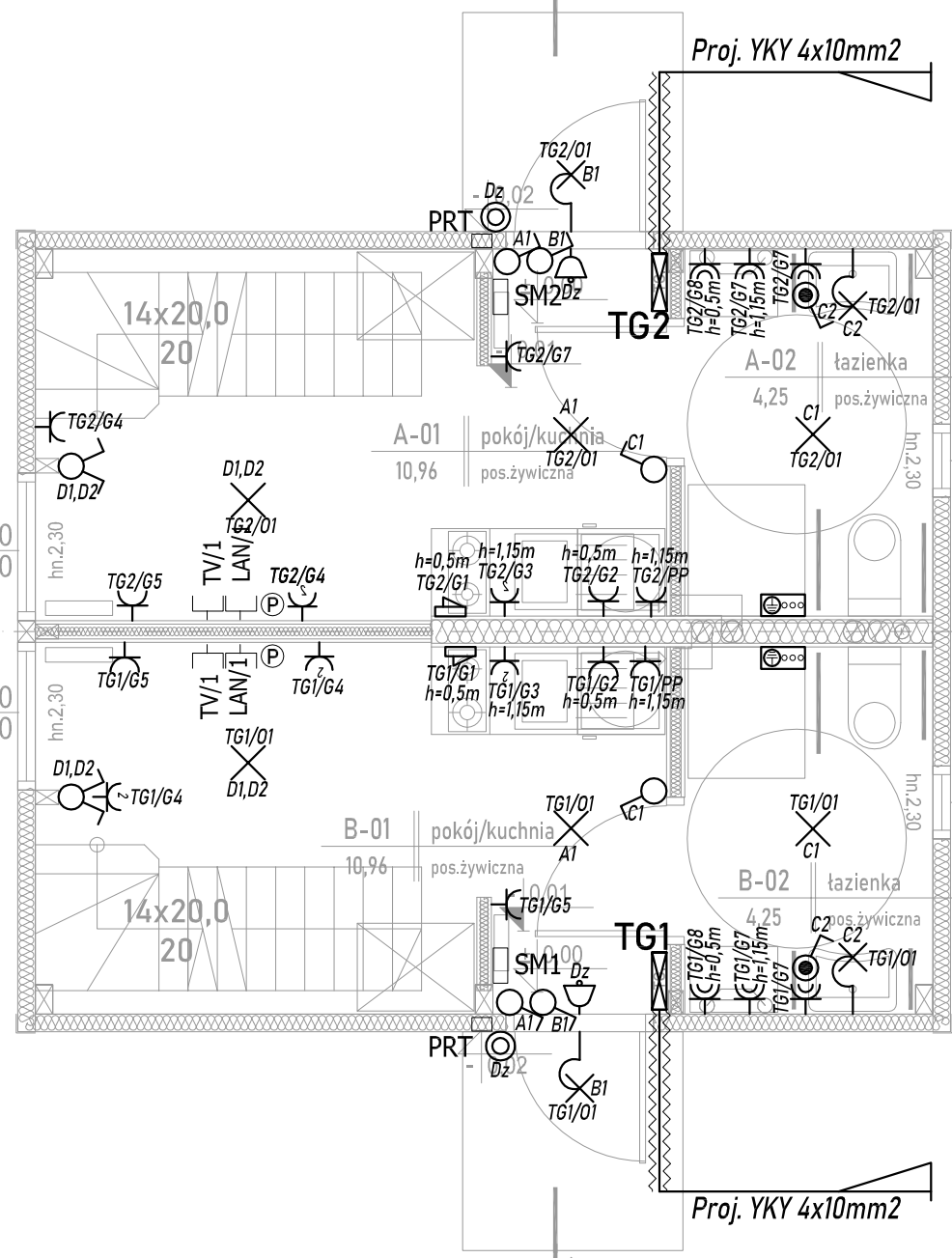


PARTER

PIĘTRO



- Legenda:**
- osprzęt elektroinstalacyjny min IP44
 - włącznik pojedynczy
 - gniazdo 2P+Z 230V - pojedyncze
 - osprzęt elektrtoinstalacyjny IP20
 - łącznik jednobiegunowy
 - łącznik świecznikowy
 - łącznik schodowy
 - gniazdo 2P+Z 230V - pojedyncze
 - gniazdo 2P+Z 230V - podwójne
 - przycisk dzwonka
 - wypust kablowy
 - wypust oświetleniowy sufitowy
 - wypust oświetleniowy ścienny
 - Tablica mieszkaniowa
 - miejscowa szyna wyrównawcza
 - gong, dzwonek

Uwagi inst. ele :

Gniazda i wypusty należy montować na wysokościach:

ogólne - 30cm

w kuchni:

- nadblatowe - 115cm
- do zmywarki i młynka - 30cm
- do kuchenki i piekarnika - 50cm
- do okapu - 200cm
- wypust do oświetlenia meblowego - 140cm
- gospodarcze na kłatkach schodowych - 115cm

w łazience i toalecie:

- przy umywalce - 140cm
- do pralki - 110cm

Wszystkie gniazda podwójne poza gniazdem do piekarnika i okapu.

Łączniki oświetlenia oraz gniazda należy umieszczać min. 15 cm. od krawędzi ścian

Trasy okablowania inst. telekomunikacyjnych / multimedialnych dkordynować z trasami inst. sanitarnych i elektrycznych na etapie wykonawstwa.

Usługi Projektowe Anna Kazimierska				70-337 SZCZECIN UL.LEGIONÓW DĄBROWSKIEGO 16/3		DATA	09.2023
OBIEKT MAŁY DOM MIESZKALNY NR. " 4 " Święciechów dz. nr 133/11 obręb 0003 gmina Drawno					TREŚĆ RYSUNKU RZUT PARTERU I PIĘTRA		
RODZAJ OPRAC. PROJEKT TECHNICZNY					SKALA 1 : 50		
ZESPÓŁ	IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWN.	PODPIS			
PROJEKTANT	mgr inż. Mariusz Piątkowski		ZAP/0125/PW0E/11		NR RYSUNKU E.2		
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Markowski		ZAP/BT/0199/10				
SPRAWDZIŁ							