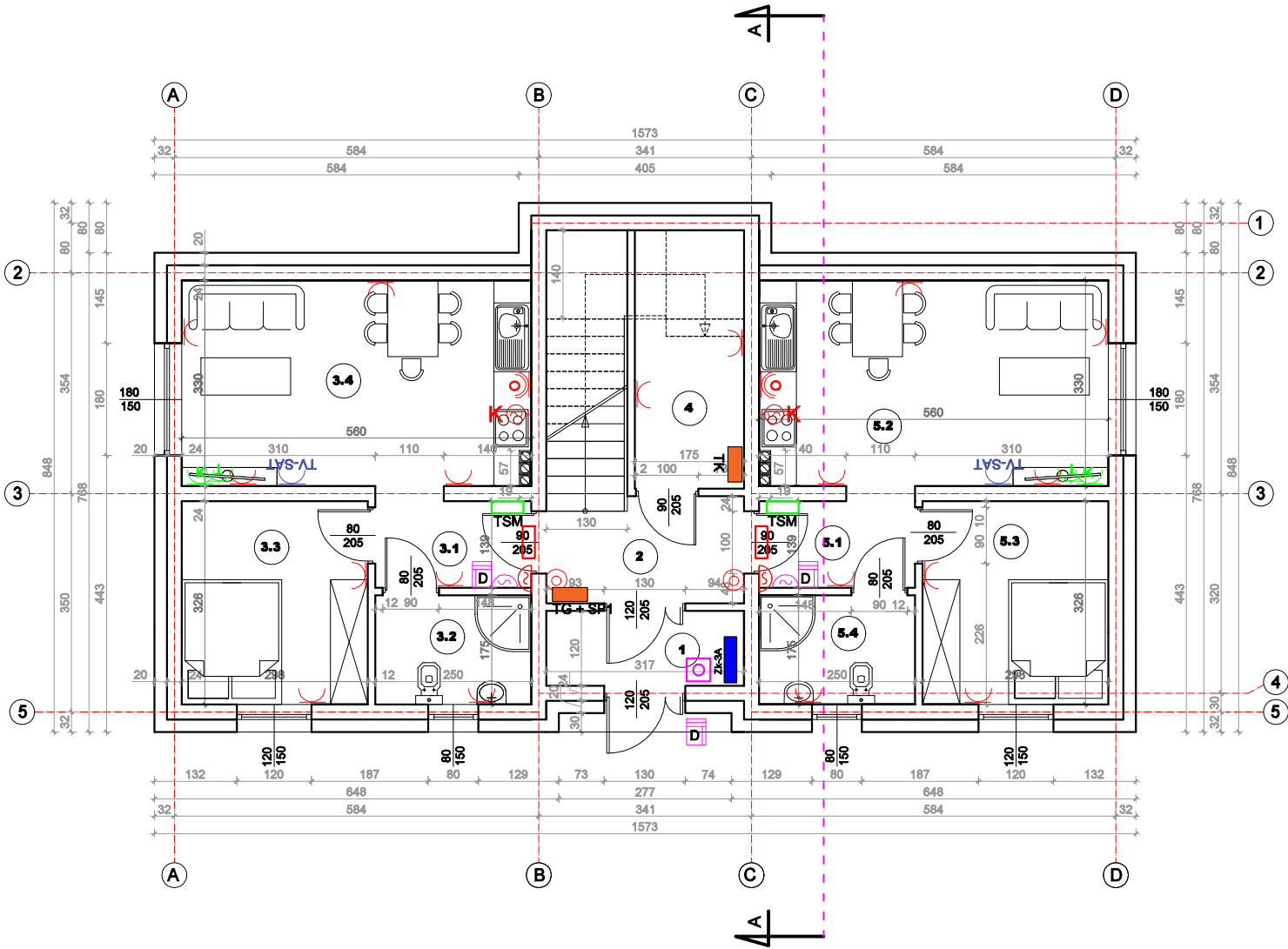


RZUT PARTERU - INSTALACJA GNIAZD WTYKOWYCH  
skala 1:100

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI - PARTER			
CZĘŚCI WSPÓLNE			
Nr pomieszczenia	Nazwa	Podłoga	Powierzchnia [m2]
1	wiatrolap	gres	3,80
2	korytarz/schody	gres	9,14
4	kotłownia	gres	7,25
SUMA			20,19
LOKAŁ MIESZKALNY			
3.1	korytarz	terakota	3,48
3.2	łazienka	terakota	4,38
3.3	pokój	panele	9,71
3.4	salon z aneksem kuchennym	terakota	18,48
SUMA			36,05
LOKAŁ MIESZKALNY			
5.1	korytarz	terakota	3,48
5.2	salon z aneksem kuchennym	terakota	18,48
5.3	pokój	panele	9,71
5.4	łazienka	terakota	4,38
SUMA			36,05
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA:			92,29



LEGENDA		LEGENDA	
 GWP	główny wyłącznik prądu		gniazdo wtyk. 230V na okap kuch., h = 1,80 m
 TM	tablica mieszkaniowa		wypust 400V do podł. kuchni elektr.
 TK	tablica kotłowni		gniazdo sieci telefonicznej typu R11 pod tynk
 Zk-3A	złącze kablowe Zk-3A		gniazdo sieci komp. UTP KAT.5 R J45
 TSM	telekomunikacyjna szafka mieszkaniowa		gniazdo instalacji TV-SAT pod tynk
 D	centralka domofonu		dzwonek elektryczny 230V
	gniazdo wtyk. 230V pod tynk		zestaw domofonowy wewnętrzny
	przycisk dzwinkowy	 TG + SP1	tablica główna + szafa piętrowa, licznikowa

UWAGI W POBLIŻU TSM MONTOWAĆ GNIAZDO 230V, WYŁĄCZNIKI GWP-P.POŻ. ŁĄCZYĆ RÓWNOLEGLE

Rys. nr E1

OBIEKT	BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO		
ADRES	Rogowo, dz. nr 337/15, gmina Rogowo		
NAZWA RYSUNKU	RZUT PARTERU - INSTALACJA GNIAZD WTYKOWYCH	Skala:	1:100
		Data:	08.2021
PROJEKTANT	Witold Meler Upraw. bud. UA-V-8386-5/100/90 WK		