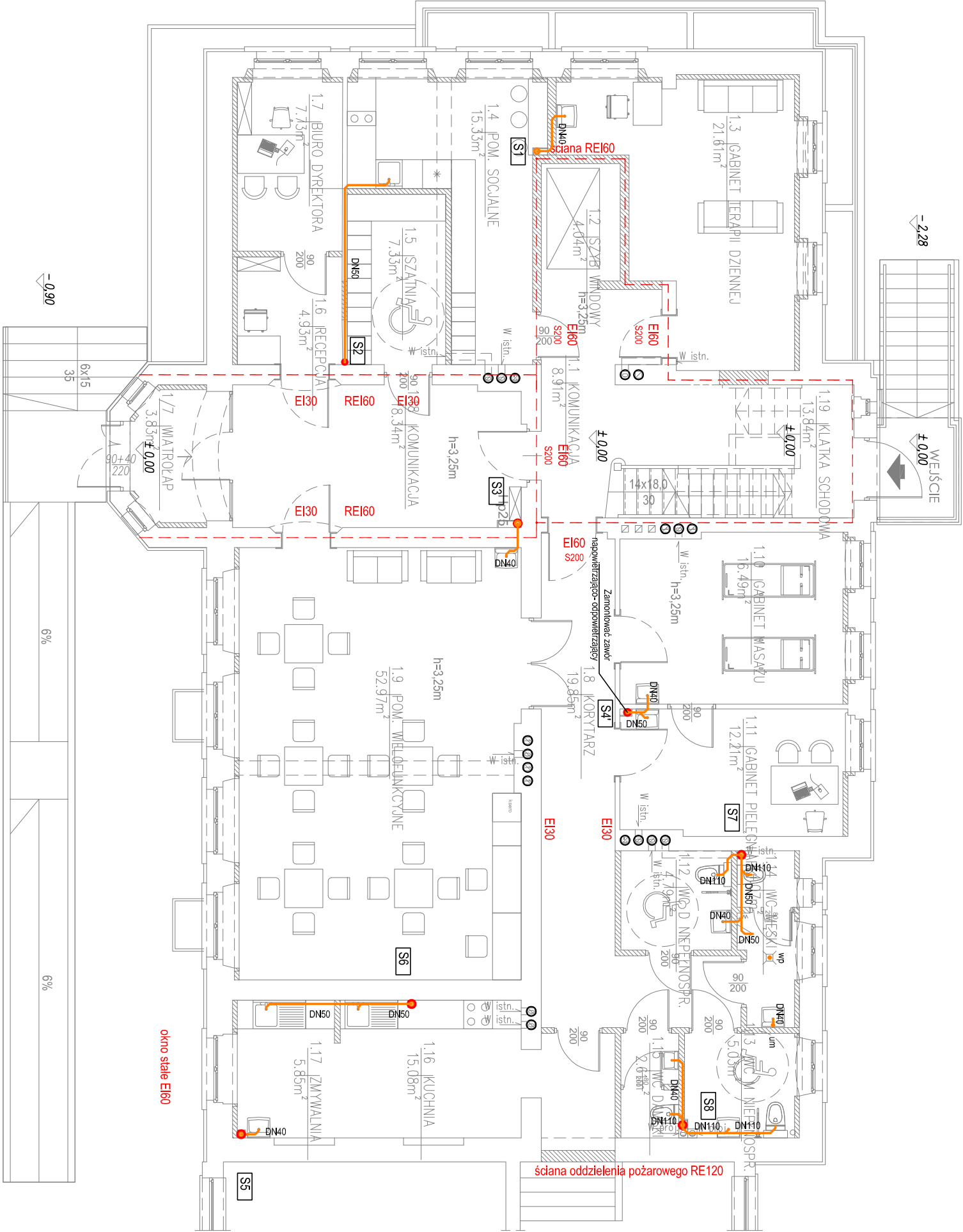


ZESTAWIENIE POWERZCHNI – PARTER		
NR POM.	NAZWA POMIESCZENIA	POW. [m <sup>2</sup> ]
1.1	KOMUNIKACJA	8.91
1.2	SZYB WINDOWY	4.04
1.3	GABINET TERAPII DZIENNEJ	21.61
1.4	POM. SOCJALNE	15.33
1.5	SZATNIA	7.33
1.6	RECEPCJA	4.93
1.7	BIURO DYREKTORA	7.73
1.8	KORYTARZ	19.85
1.9	POM. WIELOFUNKCYJNE	52.97
1.10	GABINET MASAŻU	16.49
1.11	GABINET PIELĘGNIARKI	12.21
1.12	WC NIEPEENOSPR.	4.79
1.13	WC NIEPEENOSPR.	5.03
1.14	WC MĘSKI	4.07
1.15	WC DAMSKI	2.61
1.16	KUCHNIA	15.08
1.17	ZIMYWALNIA	5.85
1.18	KOMUNIKACJA	18.34
1.19	KLATKA SCHODOWA	13.84
RAZEM POWERZCHNIA		241.02



- LEGENDA:**
- instalacja kanalizacji sanitarnej
  - instalacja kanalizacji sanitarnej podposadzkowej
  - instalacja kanalizacji sanitarnej podstropowej
  - instalacja kanalizacji sanitarnej w posadzce
  - pion instalacji kanalizacji sanitarnej
  - przepust dla pionu ks w stropie
  - rewizja instalacji kanalizacji sanitarnej
- R**

- UWAGA**
- Niniejszy projekt należy rozpatrywać z uwzględnieniem opisu technicznego, który jest jego nieodrębną częścią.
  - Projekt stanowi integralną całość z projektem branży konstrukcyjnej i architektonicznej.
  - Rysunki branży architektonicznej są rysunkami podstawowymi projektu. W przypadku niezgodności pomiędzy rysunkami architektonicznymi i branżowymi wszelkie wątpliwości należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
  - Wszystkie instalacje wykonąć zgodnie z opisem technicznym.
  - Instalacje prowadzić bezwzględnie omijając elementy konstrukcyjne tj. nadproża, podciągi itd. Trasy i rzędnice prowadzenia instalacji powiadzić na budowie przed rozpoczęciem prac.
  - Instalację kanalizacji sanitarnej podposadzkowej wykonać w wykonaniu do kanalizacji zewnętrznej.
  - Wszystkie piony kanalizacji sanitarnej wyprowadzić ponad dach.
  - Wszystkie urządzenia i osprzęt powinny posiadać wymagane przeświadki dopuszczenia i atesty. Urządzenia montować i ekspluataować zgodnie z dokumentacją DTR. Należy zapewnić dostęp serwisowy do zamontowanych urządzeń.
  - W celu umożliwienia czyszczenia instalacji, powinno się zapewnić dostęp przez zastosowanie otworów ewentualnych w przewodach instalacji.
  - Instalacje w obrotach pionów prowadzić w posadzce na parterze i I piętrze w bruzdach ściennych lub w nowoprojektowanych ścianach.
  - Wyjścia na zewnątrz budynku podjąć poziom terenu wykonąć stosując certyfikowane przepływy wodo-gęszczadze.
  - Na przejściach między strefami pożarowymi mają być zastosowane odpowiednie uszczelnienia ogniowe w kase odporności i szczelności ogniowej zgodnie z odpornością ogniową przegrody budowlanej, przez które przedmiot instalacja. Na przewodach z tworzyw sztucznych przechodzących przez różne strefy pożarowe zastosować opaski ogniochronne.
  - Podjęcia kanalizacyjne do przyłączy sanitarnych układać ze spadkiem 2% w kierunku pionu.
  - Pod pionami kanalizacyjnymi w pionach/ na parterze zapewnić ewent. kanalizacyjne umożliwiająca inspekcje pionów. Do ewizji należy zapewnić dostęp.
  - Nawiązując do art. 36A Prawa Budowlanego nie dopuszcza się wprowadzania zmian bez zgody projektanta.
- UWAGA** Niniejszy projekt budowlany może służyć realizacji inwestycji po jego zawierzeniu i uzyskaniu pozwolenia na budowę, jedynie łącznie z odpowiednimi projektami wykonawczymi w poszczególnych branżach.

obiekt:	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU USŁUGOWEGO NA BUDYNEK USŁUGOWO-MIESZKALNY- CENTRUM OPIEKUŃCZO-MIESZKALNE		
adres inwestycji:	Radziechów 80, dz. nr 443/1, obręb 0007 Radziechów jednostka ewidencyjna 022605_2 Zagrodno		
projektant	mgr inż. Marta Cieślicka - Siewek <small>urządzenie techniczne do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej nr ewid. 33410DS/11</small>		
sprawdzający	mgr inż. Krystyna Cieślicka <small>urządzenie techniczne do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej nr ewid. 52380/LW</small>		
branża:	sanitarna	stadium: projekt techniczny	skala: 1:100
temat rysunku:	RZUT PARTERU- instalacja kanalizacji sanitarnej		
data:	09.07.2022	nr rysunku:	S2.2