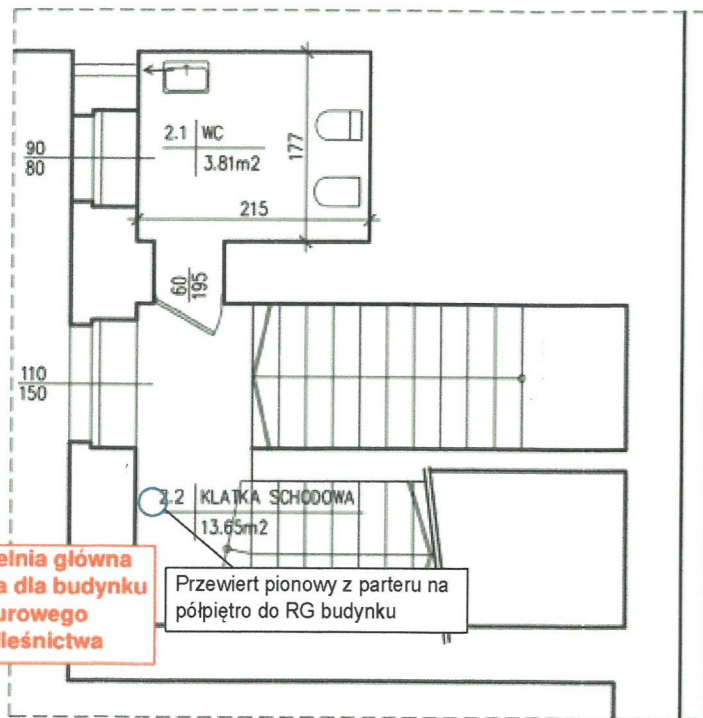
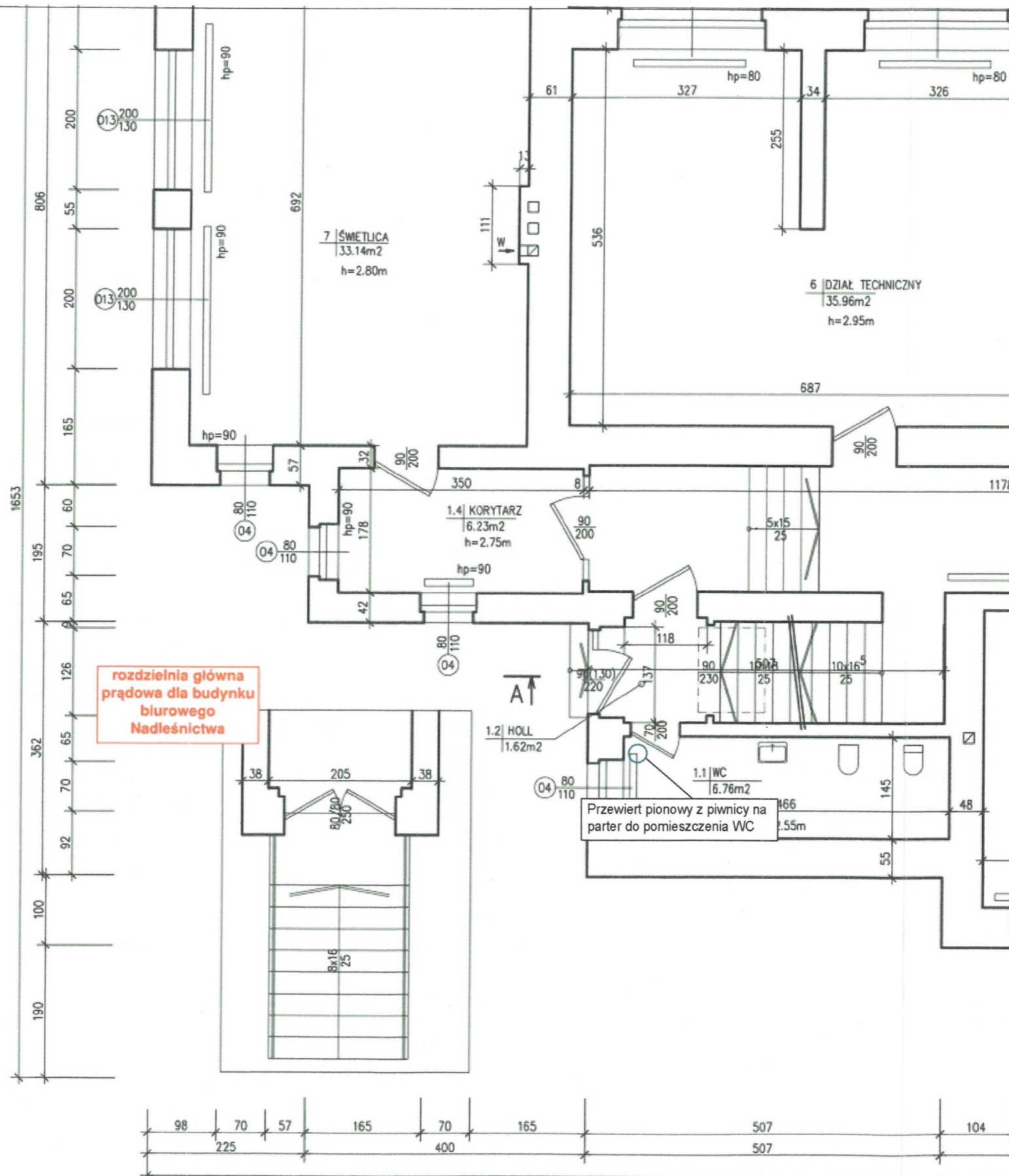


RZUT 1/2 PIĘTRA
SKALA 1:50



rozdzielnia główna prądowa dla budynku biurowego Nadleśnictwa

Przewiert pionowy z parteru na półpiętro do RG budynku



rozdzielnia główna prądowa dla budynku biurowego Nadleśnictwa

Przewiert pionowy z piwnicy na parter do pomieszczenia WC

mgr inż. MAREK GOSŁAWSKI
Uprawniony do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń.
nr upr./SLK/8222/PWBE/18
tel. 570-268-122

INWESTOR Nadleśnictwo Świerkianiec ul. Oświęcimska 19, 42-622 Świerkianiec		
WYKONAWCA EKO-TECH Projektowanie i nadzory budowlane Anna Wierzbicka-Gosławska 42-500 BĘDZIN, ul. Św. Brata Alberta 5/25 email: ania.ekotech@gmail.com, tel. 570 268 122.		
NAZWA PROJEKTU Projekt instalacji fotowoltaicznej o mocy 21,8kWp na konstrukcji gruntowej, ul. Oświęcimska 19, 42-622 Świerkianiec		
BRANZA ELEKTRYCZNA	SKALA E-03	FAZA PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
NR RYSUNKU E-03	TYTUL RYSUNKU Rzut parteru i półpiętra	DATA 20.06.2023
IME, NAZWISKO PROJEKTANT mgr inż. MAREK GOSŁAWSKI	SPECJALNOŚĆ (NR UPRAWNIENIA) upr. nr. SLK/8222/PWBE/18 w specj. sieci i urządzeń elektroenergetycznych	PODPIS