

UWAGA! Tereny wyłączone z prowadzenia mapy zasadniczej

MAPA DO CELÓW INFORMACYJNYCH (KOPIA Z MAPY ZASADNICZEJ)

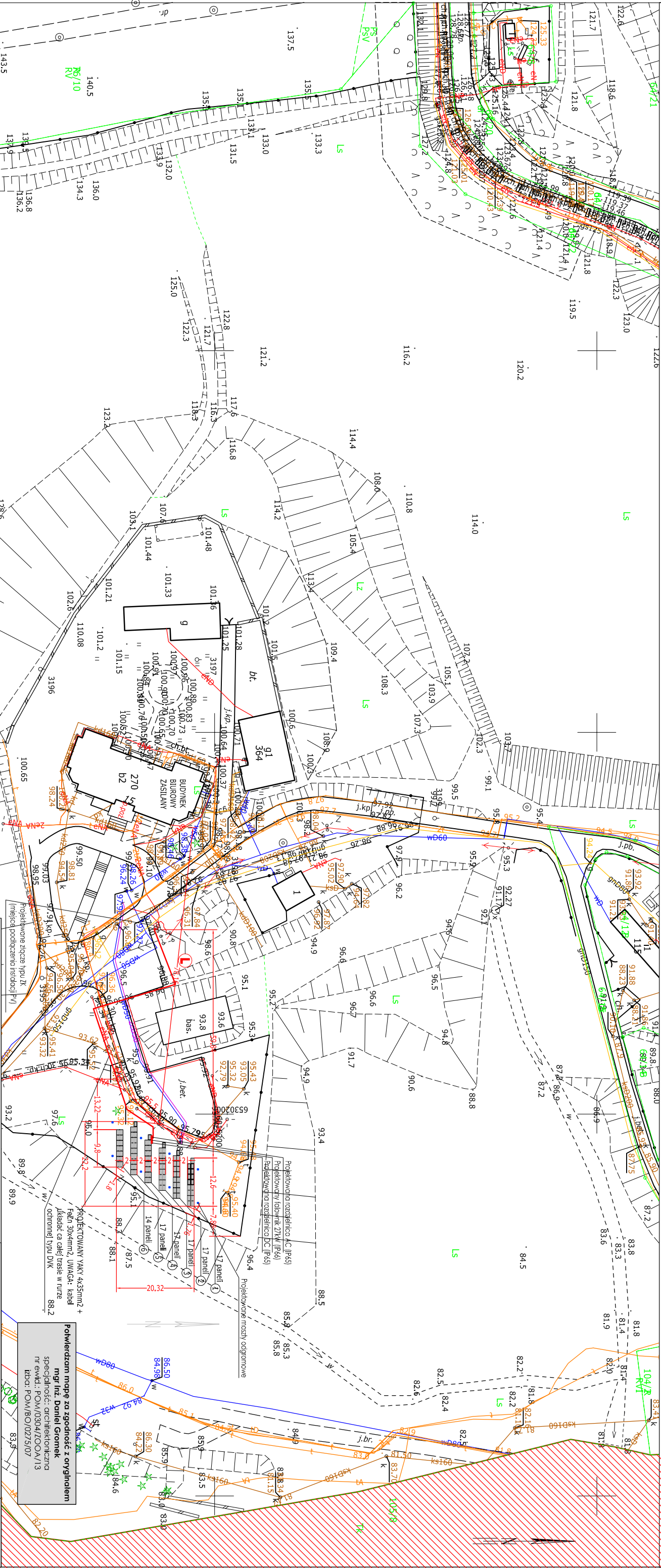
obr. Kolbudy 0006, ark. 8: dz. 64/22, 64/23

Sekcje mapy: 6.219.24.24.4

SKALA 1:1000

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: PL-EVRF2007-NH

GK16-P0DGIK.6642.1.590.2022



LEGENDA - ELEMENTY INSTALACJI PV:



Monokrystaliczne moduły ogniw
fotowoltaicznych o mocy znamionowej
300 Wp w wariantach standard i blackframe
do wytwarzania prądu z energii słonecznej o
łącznej mocy 29,70 kW. (99 sztuk)



lokalizacja licznika energii do wymiany na
licznik dwukierunkowy w uzgodnieniu z
operatorem sieci (zgłoszenia dokonuje
wykonawca po zainstalowaniu instalacji
fotowoltaicznej)

p-poż. wyłącznik prądu p.poż. budynku

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA		SKALA:
BRANŻA	ARCHITEKTURA, KONSTRUKCJA, ELEKTRYCZNA	DATA: 1:1000
OBIEKT	INSTALACJA PV O MOCY 29,7KW	14-07-2022
ADRES BUDOWY	BUDYNEK BIUROWY NADLEŚNICICTWA KOLBUDY obr. Kolbudy 0006, ark. 8: dz. 64/23	
PROJEKTOWAŁ ARCHITEKTURA	mgr inż. Daniel Groniek specjalność: architektoniczna nr ewid.: POW/0304/ZOOA/13 Izba: POW/BO/02/5/07	
PROJEKTOWAŁ ELEKTRYCZNA	mgr inż. Mirosław Bukowski specjalność: elektryczna nr ewid.: 46/Gd/2002 Izba: POW/IE/0489/01	
D E B E X		P Z T
ZAKŁAD USŁUG DOKUMENTACYJNYCH		B U D O W N I C T W O