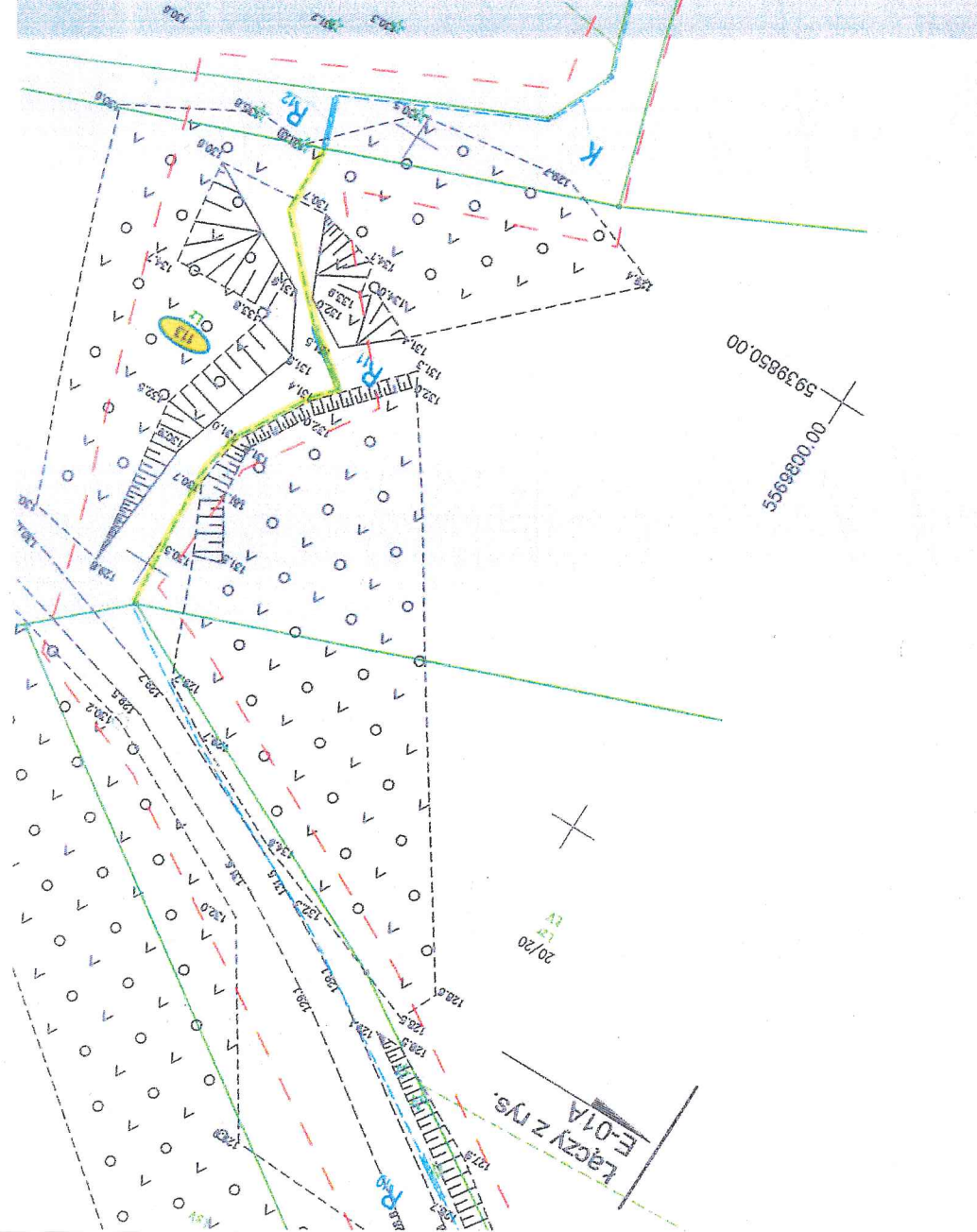
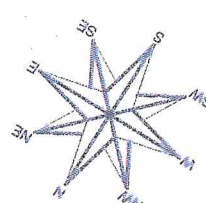


LEGENDA:
 RS - Proj. rozdzielnicza szafowa KRSN-P2I2F-NH2/R-NH00/F
 Rezystancja uzziemiaenia rozdzielniczy: R=80Ω
 WP nr P/23/072111 z dnia 03-11-2023r.
 K - Proj. YAKs4x120mm²; L_{oprak10}=515m/534m.
 R₉ - Proj. rura ochronna DVR110; L_{oprak10}=6,0m.
 R₁₀ - Proj. rura ochronna DVR110; L_{oprak10}=5,0m.
 R₁₁ - Proj. rura ochronna DVK110; L_{oprak10}=7,0m.
 R₁₂ - Proj. rura ochronna DVK110; L_{oprak10}=5,0m.



Inwestor: ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Koszalinie ul. Morska 10; 75-950 Koszalin	
Biuro projektowe: 3PROJEKTY Norbert Kundera ul. Królewiecka 21; 78-500 Drawsko Pom.	
Projekt zagospodarowania terenu w części rysunkowej został sporządzony na kopii mapy do celów projektowych zgodnej z oryginałem. Protokół weryfikacji nr GK.0640.108.2024. 15080 z dnia 15-03-2024r.	
Projektował: inż. Norbert Kundera Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych ZAP/20088/P00E/P08	Data: kwiecień 2024r.
Podpis: 	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU Budowa przyłącza elektroenergetycznego nr do przyłączenia przyciepły campingowej w m. Cieszyno dz. nr 55/1 gm. Złocieniec.	
Nr umowy: ZN/17/5252MZI/2024/ 230373/1/1	Nr zadania inwestycyjnego: OBI/52/2303731