

ENERGA-OPERATOR SA przedstawia zalecenia wykonywania prac w pobliżu linii napowietrznych:

1) Prace budowlane i inne prace niezwiązane bezpośrednio z urządzeniami elektroenergetycznymi , takie jak:

- prace przy użyciu sprzętu zmechanizowanego,

- prace transportowe,

- ustawianie innego sprzętu oraz wyposażenia budowlanego,

Mogą być wykonywane w pobliżu będących pod napięciem urządzeń elektroenergetycznych pod warunkiem zachowania odpowiednich minimalnych odstępów w powietrzu uwzględniających, przez cały czas wykonywania prac, przemieszczanie osób, narzędzi i sprzętu, wystąpienie kołysania ładunków oraz przesunięcia przewodów napowowietrznych linii elektroenergetycznych:

a) w przypadku prac wykonywanych przez osoby uprawnione minimalnych odstępów w powietrzu określonych w kolumnie 2 Tabeli.

b) w przypadku prac wykonywanych przez osoby nieuprawnione minimalnych odstępów w powietrzu określonych w kolumnie 3 Tabeli.

2) W przypadku konieczności wykonywania prac określonych w punkcie 1) w pobliżu będących pod napięciem urządzeń elektroenergetycznych przez osoby nieuprawnione w odstępach mniejszych niż minimalne odstęp określone w kolumnie 3 Tabeli należy zapewnić nadzór nad wykonywaniem tych prac oraz w miarę potrzeb zastosować sprzęt ochronny.

3) Wykonywanie prac budowlanych przy użyciu sprzętu zmechanizowanego samojedźnego (np. podnośniki koszowe, żurawie, swidroustawiacze, koparki, itp.) o zmiennej lokalizacji, w pobliżu będących pod napięciem napowietrznych urządzeń elektroenergetycznych lub ich części może odbywać się przy zachowaniu min. odstępów w powietrzu określonych w Tabeli.

4) Prace przy użyciu sprzętu zmechanizowanego, w pobliżu będących pod napięciem napowietrznych urządzeń elektroenergetycznych mogą być wykonywane na podstawie instrukcji eksploatacji, w tym instrukcji wykonywania prac, przez osoby uprawnione i upoważnione (w tym operator sprzętu), pod warunkiem zachowania odstępów wymienionych w kolumnie 3 Tabeli oraz zapewnienia nadzorowania pracy sprzętu zmechanizowanego w strefie pracy przez kierującego zespołem lub inną uprawnioną osobę, wyznaczoną ze składu zespołu oraz wyłączoną z wykonywania pracy przez kierującego zespołem.

5) Operator powinien ustawić sprzęt tak, aby mógł jak najlepiej ocenić i zachować minimalny odstęp w powietrzu podczas operowania nim.

6) Usuwanie kolizji lub przebudowa możliwa jest za zgodą ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Koszalinie na koszt strony zainteresowanej.

7) Za wszelkie uszkodzenia istniejących urządzeń elektroenergetycznych w trakcie realizacji prac zostanie obciążony Wykonawca/Inwestor,

Energa

operator

Napięcie znamionowe urządzenia elektroenergetycznego (kV)	Minimalny odstęp w powietrzu (m)	
	prace wykonywane przez osoby uprawnione	prace wykonywane przez osoby nieuprawnione
1	2	3
do 1	0,5	3,0
Powyżej 1 do 15	1,2	5,0
powyżej 15 do 30	1,4	10,0
110	2,0	15,0

ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Koszalinie

Rejon Dystrybucji w Słupsku

Dział Dokumentacji Energetycznej

tel. 59 841 61 45

Energa

operator

UZGODNIENIE NR EOP_KD_5_2025_10_02937 Z DNIA 20.10.2025

UWAGI:

1. O zamiarze prowadzenia robót w miejscach skrzyżowania z istniejącą siecią elektroenergetyczną powiadomić Energa-Operator SA Rejon Dystrybucji Słupsk Dział Zarządzania Eksploatacją, ul. Przemysłowa 114, 76-200 Słupsk e-mail: tomasz.zydzianowski@energa-operator.pl, tel: 59-841-61-34 na 14 dni przed ich rozpoczęciem,

2. Szczegółową lokalizację linii kablowych ustalić metodą przekopów próbnych lub za pomocą aparatury,

3. W miejscu prowadzonych robót mogą znajdować się urządzenia elektroenerg. nie będące na majątku Energa-Operator S.A. oraz mogą występować różnice pomiędzy stanem zaistniałym po odkryciu a inwentaryzacją geodezyjną,

4. Prace ziemne w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych wykonywać ręcznie,

5. Na istniejące kable nałożyć rury osłonowe dwupółkolkowe zgodnie z opisem,

6. Odkryte kable przed zasypaniem zgłosić do Energa-Operator S.A. RD Słupsk

7. W pobliżu urządzeń elektroenergetycznych roboty prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zapisami norm N SEP-E-004 oraz PN-E-05100

8. Za uszkodzenia sieci elektroenergetycznych powstałe w wyniku prowadzo - nych prac odpowiada wykonawca lub inwestor i jest zobowiązany do ich usunięcia na własny koszt,

9. Przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla urządzeń energetycznych,

10. Prace budowlane przy użyciu sprzętu mechanicznego (dźwig, koparki, podnośniki, wywrotki itp.) w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z czynnymi liniami napowietrznymi oraz prace polegające na zakładaniu rur ochronnych na kable energetyczne wykonywać przy urządzeniach wyłączonych spod napięcia,

Inżynier ds. Dokumentacji Energetycznej

Denisek

UZGODNIENIE JEST WAŻNE 2-LATA

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

Identyfikator prac geodezyjnych

6640.3213.2025

Organ służby geodezyjnej, który Otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych

Starosta Słupski

Wykonawca prac geodezyjnych

GEOSERVICE Mariusz Deka

Numer operatu w zasobie. Data i numer sporządzenia pozytywnego protokołu weryfikacji operatu technicznego

P.2212.2025.3609
08.09.2025r.
6640.3213.2025_57896

Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac

Mariusz Deka
upr. nr 20547
GEODETA UPRAWNIONY

Denisek

Mariusz Deka

Zawołania GUGiK nr 20547

PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA BITUMICZNA

ACIJS KR3-4

PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ZAZDU- KOSTKA BETONOWA 8 cm - GRATYTOWA

NAWIERZCHNIA CHODNIKA - KOSTKA BETONOWA - 6 cm SZARA

INWESTOR

Obecna Dębница Kaszubska ul. Księża Antoniego Kani 16a, 76-248 Dębница Kaszubska

OBIEKT

REMONT ULICY KOŚCIELNEJ W DĘBNICY KASZUBSKIEJ - DZ. NR 533/3

NAZWA RYSUNKU

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

PROJEKTOWAŁ

inż. RAFAŁ GZYLEWSKI upr. proj. nr POM/0506/POD/21 w specjalności drogowej

podpis

data

09.2025 r

Mariusz Deka

Elektronicznie podpisany przez Mariusz Deka

Data: 2025.09.08 20:07:46 +02'00'

554

RV

555/1

555/2

558/21

558/20

557/19

557/18

557/17

557/16

557/15

557/14

557/13

557/12

557/11

557/10

557/9

557/8

557/7

557/6

557/5

557/4

557/3

557/2

557/1

557/0

557/-1

557/-2

557/-3

557/-4

557/-5

557/-6

557/-7

557/-8

557/-9

557/-10

557/-11

557/-12

557/-13

557/-14

557/-15

557/-16

557/-17

557/-18

557/-19

557/-20

557/-21

557/-22

557/-23

557/-24

557/-25

557/-26

557/-27

557/-28

557/-29

557/-30

557/-31

557/-32

557/-33

557/-34

557/-35

557/-36

557/-37

557/-38

557/-39

557/-40

557/-41

557/-42

557/-43

557/-44

557/-45

557/-46

557/-47

557/-48

557/-49

557/-50

557/-51

557/-52

557/-53

557/-54

557/-55

557/-56

557/-57

557/-58

557/-59

557/-60

557/-61

557/-62

557/-63

557/-64

557/-65

557/-66

557/-67

557/-68

557/-69

557/-70

557/-71

557/-72

557/-73

557/-74

557/-75

557/-76

557/-77

557/-78

557/-79

557/-80

557/-81

557/-82

557/-83

557/-84

557/-85

557/-86

557/-87

557/-88

557/-89

557/-90

557/-91

557/-92

557/-93

557/-94

557/-95

557/-96

557/-97

557/-98

557/-99

557/-100

557/-101

557/-102

557/-103

557/-104

557/-105

557/-106

557/-107

557/-108

557/-109

557/-110

557/-111

557/-112

557/-113

557/-114

557/-115

557/-116

557/-117

557/-118

557/-119

557/-120

557/-121

557/-122

557/-123

557/-124

557/-125

557/-126

557/-127

557/-128

557/-129

557/-130

557/-131

557/-132

557/-133

557/-134

557/-135

557/-136

557/-137

557/-138

557/-139

557/-140

557/-141

557/-142

557/-143

557/-144

557/-145

557/-146

557/-147

557/-148

557/-149

557/-150

557/-151

557/-152

557/-153

557/-154

557/-155

557/-156

557/-157

557/-158

557/-159

557/-160

557/-161

557/-162

557/-163

557/-164

557/-165

557/-166

557/-167

557/-168

557/-169

557/-170

557/-171

557/-172

557/-173

557/-174

557/-175

557/-176

557/-177

557/-178

557/-179

557/-180

557/-181

557/-182

557/-183

557/-184

557/-185

557/-186

557/-187

557/-188

557/-189

557/-190

557/-191

557/-192

557/-193

557/-194

557/-195

557/-196

557/-197

557/-198

557/-199

557/-200

557/-201

557/-202

557/-203

557/-204

557/-205

557/-206

557/-207

557/-208

557/-209

557/-210

557/-211

557/-212

557/-213

557/-214

557/-215

557/-216

557/-217

557/-218

557/-219

557/-220

557/-221

557/-222

557/-223

557/-224

557/-225

557/-226

557/-227

557/-228

557/-229

557/-230

557/-231

557/-232

557/-233

557/-234

557/-235

557/-236

557/-237

557/-238

557/-239

557/-240

557/-241

557/-242

557/-243

557/-244

557/-245

557/-246

557/-247

557/-248

557/-249

557/-250

557/-251

557/-252

557/-253

557/-254

557/-255

557/-256

557/-257

557/-258

557/-259

557/-260

557/-261

557/-262

557/-263

557/-264

557/-265

557/-266

557/-267

557/-268

557/-269

557/-270

557/-271

557/-272

557/-273

557/-274

557/-275

557/-276

557/-277

557/-278

557/-279

557/-280

557/-281

557/-282

557/-283

557/-284

557/-285

557/-286

557/-287

557/-288

557/-289

557/-290

557/-291

557/-292

557/-293

557/-294

557/-295

557/-296

557/-297

557/-298

557/-299

557/-300

557/-301

557/-302

557/-303

557/-304

557/-305

557/-306

557/-307

557/-308

557/-309

557/-310

557/-311

557/-312

557/-313

557/-314

557/-315

557/-316

557/-317

557/-318

557/-319

557/-320

557/-321

557/-322

557/-323

557/-324

557/-325

557/-326

557/-327

557/-328

557/-329

557/-330

557/-331

557/-332

557/-333

557/-334

557/-335

557/-336

557/-337

557/-338

557/-339

557/-340

557/-341

557/-342

557/-343

557/-344

557/-345

557/-346

557/-347

557/-348

557/-349

557/-350

557/-351

557/-352

557/-353

557/-354

557/-355

557/-356

557/-357

557/-358

557/-359

557/-360

557/-361

557/-362

557/-363

557/-364

557/-365

557/-366

557/-367

557/-368

557/-369

557/-370

557/-371

557/-372

557/-373

557/-374

557/-375

557/-376

557/-377

557/-378

557/-379

557/-380