

1

Nowa Wieś Elcka dz. 541, 542/5, 553/3, 554/2

Uwaga: Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, dla których brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

Nazwa miejscowości: Nowa Wieś Etcka
Jednostka ewidencyjna: 280502_2 Elk
Obręb ewidencyjny: 0031- Nowa Wieś Etcka

Nazwa układu:
-współrzędnych prostokątnych płaskich - 2000/7
-układu wysokości - PL-EVRF2007-NH

















ID zgłoszenia: GN.6640.1877.2022
Nr ks. zam.: 31/K/2022
Data opracowania mapy 29.09.2022r.

KRZYSZTOF KUCZYŃSKI
GEODETA UPRAWNIONY
10-200 Elk, ul. Moniuszki 3 lok 2
NIP 848-101-91-40 : REGON 51956187

GEODETA UPRAWNIENY
mgr inż. Krzysztof Kuczyński
nr uprawnień 11151
TEL: 601-950-519

Sierżant odpowiedzialny za realizację projektu	M. Motylewski, białostocki, 2012
nie posiadał daty 12.05.2012 r. 8.30. Istotny awans geodezyjny i kartograficzny z dnia 27 maja 1989(r. 1989, 10.02.2012, pp.1989) zrealizowany, co spowodowało zwiększenie rezultaty oraz geodezyjny w wyniku. Istotny awans techniczny (dokumentacja) geodezyjny i kartograficzny	07.06.2012.12.12.2012
Identyfikacja przesłany pracy geodezyjnej	8.02.2012.12.12.2012 20.05.2012.12.12.2012 10.02.2012.12.12.2012
Wykonanie prac geodezyjnych	07.06.2012.12.12.2012
Opisy zostały geodezyjne, który przeprowadził wykład pracy geodezyjnej	Stawom 12.12.2012
Numery oraz data ponownego wykonania wykładu	07.06.2012.12.12.2012 10.02.2012.12.12.2012
Identyfikacja i nie uwzględnienie zrealizowania	07.06.2012.12.12.2012
Identyfikacja prac geodezyjnych	07.06.2012.12.12.2012

— Granica opracowania

- | | |
|---|---|
|  | PROJEKTOWANY BUDYNEK POMPOWNI |
|  | PROJEKTOWANE STALOWE ZBIORNIKI NA WODĘ H=3,05m; D=14,63m; V=152,48m ³ |
|  | PROJEKTOWANE OTWORY STUDNIOWE ZE STREFA OCHRONY BEZPOŚREDNIEJ |
|  | PROJEKTOWANA STUDNIA DN 1200, H=10,2m ZAWIEREM ZWROTNIEM DN 250mm |
|  | Projektowany rurociąg PEHD SDR 17 Ø 300mm po stronie zewnętrznej |
|  | Projektowane rurociągi PEHD SDR 17 Ø 75mm zasiliące zbiorniki studni |
|  | Projektowany rurociąg główny PEHD SDR 17 Ø 160mm po stronie łącznej |
|  | Projektowane studnie DN 1500, H=1,5m z elektrozaworami Z |
|  | Projektowane studnie odwadniające - odpowietrzające DN 1000, H=2,0m |
|  | Projektowana studnia DN 1200, H=1,0m z zaworem zwrotnym DN 250mm |
|  | Projektowane rurociągi deszczujące na kwaternach siewnych PEHD SDR 17 Ø 75mm |
|  | Projektowana studnia DN 1800, H=2,5m, z rurociągiem rozszczepiającym Ø 100mm w otulinie |
|  | Projektowany rurociąg PEHD SDR 17 Ø 110mm do studni DN 1800mm |
|  | Instalacja automatyzowanego systemu nadzoru |
|  | Projektowana nawierzchnia z kruszywa łamanego |
|  | Projektowane ogrodzenie z paneli - wys. 1,80m |

Projektowana wymiana linii kablowej WLZ
kabel YAKXS 4x120mm² - dł.

Projektowane złącze kontrolno - pomiarowe ZK+TL
według opracowania PGE Dystrybucja S.A.

BIURO PROJEKTOW	P.U.I. BUDOWLANE SP. Z O.O. 71-010 TORUŃ, SACHA 3		
INWESTOR	NADSIĘCZNIÓW ELK		
ADRES	MRÓCY WIELKIE 21, 15-300 ELK		
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	BUDOWA ŚCIEŻYNOZEM STALYCH WRAZ Z BUDYNKIEM POMPOW, DROGA WZROKOWA WOKÓŁ OPAZ Z INFRASTRUKTURA TOWARZĄSZA NA PROJEKcie IŚNIEJĄCY ŁEŚNISTWIE MRÓCY WIELKIE CZĘŚĆ DZIAŁEK NR 53/1, 54/1, 55/1, 56/1, 57/1, 58/1, 59/1, 60/1, 61/1, 62/1, 63/1, 64/1, 65/1, 66/1, 67/1, 68/1, 69/1, 70/1, 71/1, 72/1, 73/1, 74/1, 75/1, 76/1, 77/1, 78/1, 79/1, 80/1, 81/1, 82/1, 83/1, 84/1, 85/1, 86/1, 87/1, 88/1, 89/1, 90/1, 91/1, 92/1, 93/1, 94/1, 95/1, 96/1, 97/1, 98/1, 99/1, 100/1, 101/1, 102/1, 103/1, 104/1, 105/1, 106/1, 107/1, 108/1, 109/1, 110/1, 111/1, 112/1, 113/1, 114/1, 115/1, 116/1, 117/1, 118/1, 119/1, 120/1, 121/1, 122/1, 123/1, 124/1, 125/1, 126/1, 127/1, 128/1, 129/1, 130/1, 131/1, 132/1, 133/1, 134/1, 135/1, 136/1, 137/1, 138/1, 139/1, 140/1, 141/1, 142/1, 143/1, 144/1, 145/1, 146/1, 147/1, 148/1, 149/1, 150/1, 151/1, 152/1, 153/1, 154/1, 155/1, 156/1, 157/1, 158/1, 159/1, 160/1, 161/1, 162/1, 163/1, 164/1, 165/1, 166/1, 167/1, 168/1, 169/1, 170/1, 171/1, 172/1, 173/1, 174/1, 175/1, 176/1, 177/1, 178/1, 179/1, 180/1, 181/1, 182/1, 183/1, 184/1, 185/1, 186/1, 187/1, 188/1, 189/1, 190/1, 191/1, 192/1, 193/1, 194/1, 195/1, 196/1, 197/1, 198/1, 199/1, 200/1, 201/1, 202/1, 203/1, 204/1, 205/1, 206/1, 207/1, 208/1, 209/1, 210/1, 211/1, 212/1, 213/1, 214/1, 215/1, 216/1, 217/1, 218/1, 219/1, 220/1, 221/1, 222/1, 223/1, 224/1, 225/1, 226/1, 227/1, 228/1, 229/1, 230/1, 231/1, 232/1, 233/1, 234/1, 235/1, 236/1, 237/1, 238/1, 239/1, 240/1, 241/1, 242/1, 243/1, 244/1, 245/1, 246/1, 247/1, 248/1, 249/1, 250/1, 251/1, 252/1, 253/1, 254/1, 255/1, 256/1, 257/1, 258/1, 259/1, 260/1, 261/1, 262/1, 263/1, 264/1, 265/1, 266/1, 267/1, 268/1, 269/1, 270/1, 271/1, 272/1, 273/1, 274/1, 275/1, 276/1, 277/1, 278/1, 279/1, 280/1, 281/1, 282/1, 283/1, 284/1, 285/1, 286/1, 287/1, 288/1, 289/1, 290/1, 291/1, 292/1, 293/1, 294/1, 295/1, 296/1, 297/1, 298/1, 299/1, 300/1, 301/1, 302/1, 303/1, 304/1, 305/1, 306/1, 307/1, 308/1, 309/1, 310/1, 311/1, 312/1, 313/1, 314/1, 315/1, 316/1, 317/1, 318/1, 319/1, 320/1, 321/1, 322/1, 323/1, 324/1, 325/1, 326/1, 327/1, 328/1, 329/1, 330/1, 331/1, 332/1, 333/1, 334/1, 335/1, 336/1, 337/1, 338/1, 339/1, 340/1, 341/1, 342/1, 343/1, 344/1, 345/1, 346/1, 347/1, 348/1, 349/1, 350/1, 351/1, 352/1, 353/1, 354/1, 355/1, 356/1, 357/1, 358/1, 359/1, 360/1, 361/1, 362/1, 363/1, 364/1, 365/1, 366/1, 367/1, 368/1, 369/1, 370/1, 371/1, 372/1, 373/1, 374/1, 375/1, 376/1, 377/1, 378/1, 379/1, 380/1, 381/1, 382/1, 383/1, 384/1, 385/1, 386/1, 387/1, 388/1, 389/1, 390/1, 391/1, 392/1, 393/1, 394/1, 395/1,		
NAZWA RYSUNKU	PROJEKT WZROKOWANIA TERENU		
PROJEKTANT	IMI (IMZYNIO)	NR 8/18/2018	PODPIS
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC	PROJEKTOWAŁA	ANNA SIELC
PROJEKTOWAŁA			