



LEGENDA:

BRANŻA ELEKTRYCZNA:

- — — — — linia kablowa SN
- — — — — linia kablowa nN i oświetleniowa
- — — — — istn. linia kablowa do demontażu
- — — — — — proj. mufa kablowa SN
- — — — — — proj. rura osłonowa dł. 10 m przewlecz
- DW. — — — — — proj. rura osłonowa dł. 1 m w wykopie otwartym
- — — — — — -oprawa typu LED TZW (np. Cuddie LED 72W)

OPRAWY OŚWIETLENIOWE ŁĄDOWISKA:

- BIAŁE ŚWIATŁA STREFY PRZEJŚCIA
- BIAŁE ŚWIATŁA GŁÓWNEGO KIERUNKU PODEJŚCIA DO ŁĄDOWANIA
- OPRAWA TYPU PROJEKTOROWEGO ŁĄDOWISKA
- WSKAZNIK KĄTA SCHOZIENIA NAPI
- DOŚWIETLENIE PROJEKCYJNE NA ŚCIANIE ROZPRYSKOWYM

URZĄDZENIA OBSŁUGUJĄCE ŁĄDOWISKO:

- — — — — — -proj. światła przeszkodowe
- — — — — — -proj. kamera łądowniska
- — — — — — -proj. wskaźnik kierunku wiatru
- PS2 — — — — — -proj. panel sterowania oświetleniem łądowniska

BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA:

- — — — — -proj. linie telekomunikacyjne
- — — — — -istn. linia telekomunikacyjna do demontażu
- — — — — — -proj. studnia kablowa SK-1
- — — — — -proj. rura osłonowa
- — — — — -proj. rura osłonowa dwudzielna

Przebudowywane linie kablowe:
 A-A' - linie kablowe SN 2x3xXRUHAKXS 120 mm²
 B-B' - linia kablowa nN YAKXS 4x240 mm²
 C-C' - linia kablowa nN YAKXS 4x240 mm² i YAKXS 4x120 mm²
 D-D' - linie kablowe nN 2xYAKXS 4x240 mm²
 E-E' - linia kablowa nN YAKXS 4x240 mm²

pradma ul. Trybunalskiego 14 tel. +48 503 303 066
 TWÓCZĄ BEZPIECZNYM I PRACOWNIE 10 883 Okęcie biuro@pradma.pl
 NIP: 848-177-10-79 www.pradma.pl

OBIEKT: Rozbudowa i modernizacja Szpitala Ogólnego przy ul. Szpitalnej 5 w Wysokim Mazowieckiem

TEMAT: Projekt zagospodarowania terenu

SKALA: 1:500 NR RYS: E-02 DATA: 05.2016

PROJEKTANT: mgr inż. Dariusz Naruszewicz upr.bud.nr WAM/008/PWOE/11 podpis

SPRAWDZIŁ: mgr inż. Michał Jakubik upr.bud.nr WAM/008/PWOE/13 podpis

OPRACOWAŁ: mgr inż. Przemysław Kulesza podpis