

Poziom napięcia: 400V

Moc zainstalowana: 43,9kW

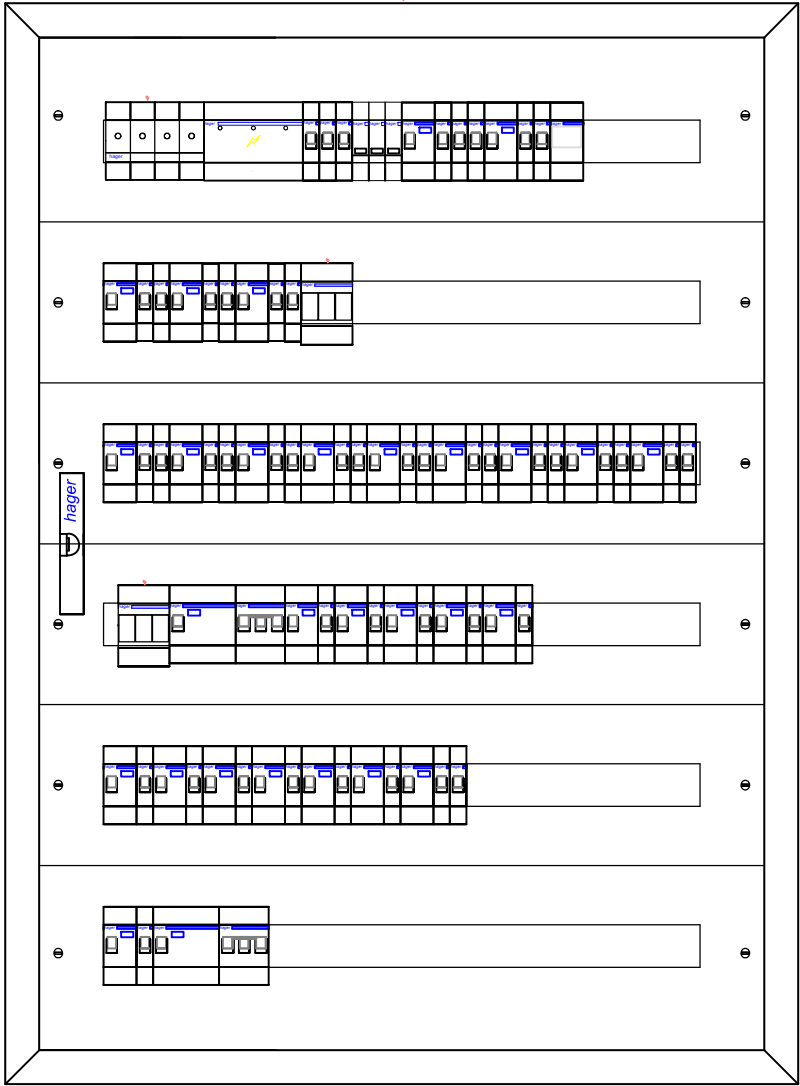
Moc szczytowa: 30,53kW

Układ sieci: TN-S

IP: 30

Klasa ochronności: I

Wymiary: 110x715x1070mm



INWESTOR

GDDKIA

Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad
reprezentowany przez

Generalną Dyrekcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie
al. Bohaterów Warszawy 33, 70-340 Szczecin

budimex

BUDIMEX S.A.

ul. Stawki 40
01-040 Warszawa

TRAKT

40-159 Katowice, ul. Jesionowa 9a
tel. (0-22) 226-1275, fax. (0-22) 222-70-04
22449@trak.eu

budimex

BUDIMEX S.A.

ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa

ZAMIERZENIE INWESTYCYJNE

Projekt i budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu S3 oraz
dostosowanie drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi
ekspresowej na odcinku Brzozowo-Miękowo

ZADANIE

Budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu S3 oraz
rozbudowa drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi
ekspresowej na odcinku Brzozowo-Miękowo

TOM

TOM IX.1 - PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY
ARCHITEKTURA MOP Przybiernów Zachód. Toaleta i elementy małej architektury
Tom IX.I/4 - Budynek WC oraz obiekty małej architektury - instalacje elektryczne

TYTUŁ RYSUNKU

SCHEMAT
TABLICZY TB

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA/NUMER UPRAWNIENI	PODPIS
GL.PROJEKTANT	mgr inż. Leszek Tamogrodzki	Elektryczna / OPL/0310/PWOE/07	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Karol Wujec	Elektryczna / OPL/0737/POOE/11	
OPRACOWUJĄCY	inż. Anna Olejnik-Lizak		

NR UMOWY	SKALA	DATA WRZESIEŃ 2018	STADIUM PAB	BRANŻA ELEKTRYCZNA	NR RYS. 2.2 /PIE-1-1-PB-01
4.12410/030151.4/2017 (PR-727/17)					