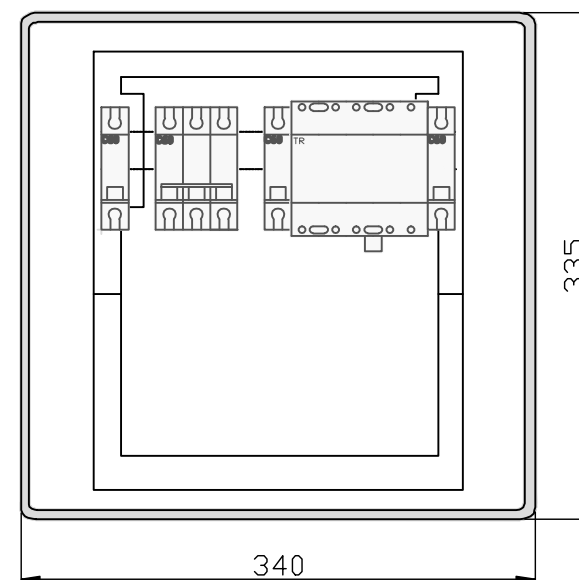


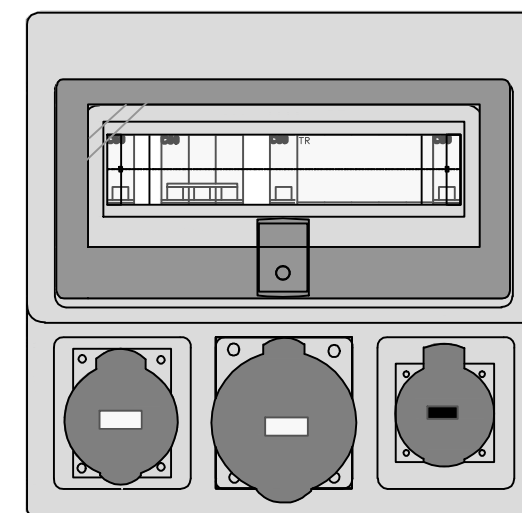
-	Skrzynka rozdzielcza KAEDRA	Schneider	KAEDRA HERMET. 12+1MOD. Z GNIAZDAMI 3 OTW.	-	-
Gn3	20/25V 16A 2P IP44	Schneider	Gniazdo wtykowe 24V DC	16A/25V; IP44	Elewacja skrzynki zestawu gniazd wtykowych
Gn2	380/415V 32A 3P+N+Z IP44	Schneider	Gniazdo wtykowe trójfazowe	32A/415V IP44	
Gn1	200/250V 16A 2P+Z IP44	Schneider	Gniazdo wtykowe jednofazowe	16A/250V; IP44	
TR1	TR 63VA 230V 12/24V	Schneider	Transformator bezpieczeństwa	Sn=63VA 230V/24V	Wnętrze skrzynki zestawu gniazd wtykowych
W3.2	C60 N B 3A 1P	Schneider	Wyłącznik nadprądowy	In=3A; ch. B	
W3.1					
W2	C60 N C 16A 3P	Schneider	Wyłącznik nadprądowy	In=16A; ch. C	
W1	C60 N C 10A 1P	Schneider	Wyłącznik nadprądowy	In=10A; ch. C	
Qzn.	Typ	Producent	Opis	Dane techn.	Umiejsc.

Zestaw gniazd wtyczkowych (skala 1:5)

Wnętrze skrzynki



Elewacja skrzynki



BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO

SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
40-082 KATOWICE, UL. SOBIESKIEGO 2
tel. 032 2589021-28, FAX 032 2597869



PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWNICTWA OGÓLNEGO I PRZEMYSŁOWEGO "PRO-ARCH"

M.W.K. LISIAK s.j.

41-300 DĄBROWA GÓRNICZA ul. KORCZAKA 5 A
tel./fax (0-32)268-55-62, e-mail proarch@pro.onet.pl

ZAMAWIAJĄCY: Gmina Dąbrowa Górnicza, ul. Graniczna 21, 41-300 Dąbrowa Górnicza

PRZEDSIĘWZIĘCIE LUB ZADANIE: Uporządkowanie gospodarki wodno-sciekowej w Gminie Dąbrowa Górnicza – kontrakt I

KIEROWNIK PRAC. inż. Henryk Barczyk
OBIEKT: Aktualizacja dokumentacji projektowej na budowę tłoczni ścieków "Strzemieszyce"
DATA: 11.2008r.

FAZA ZADANIA: PW
TYTUŁ RYSUNKU: ZESTAW GNIAZD WTYCZKOWYCH
SKALA: 1:5/--

OPRACOWAŁ:	PROJEKTANT:	NR UPR.:	PODPIS:	SPRAWDZAJĄCY:	NR UPR.:	PODPIS:
	inż. Jerzy Przybyła	455/72/Kt		inż. Henryk Barczyk	343/72/Kt	

PRACOWNIA:	RODZAJ OPRACOWANIA:	OZNACZENIE RYSUNKU
B3	Część elektryczna	5444M PW 00 E R 009 00

WISZELKIE PRACIA ZASTRZEŻENIE ZAW. OPRACOWANIA FAZA ZAD. NUMER OBIEKTU BRANŻA SYMBOL DOK. NR KOL. RYS. NR REWIZJA