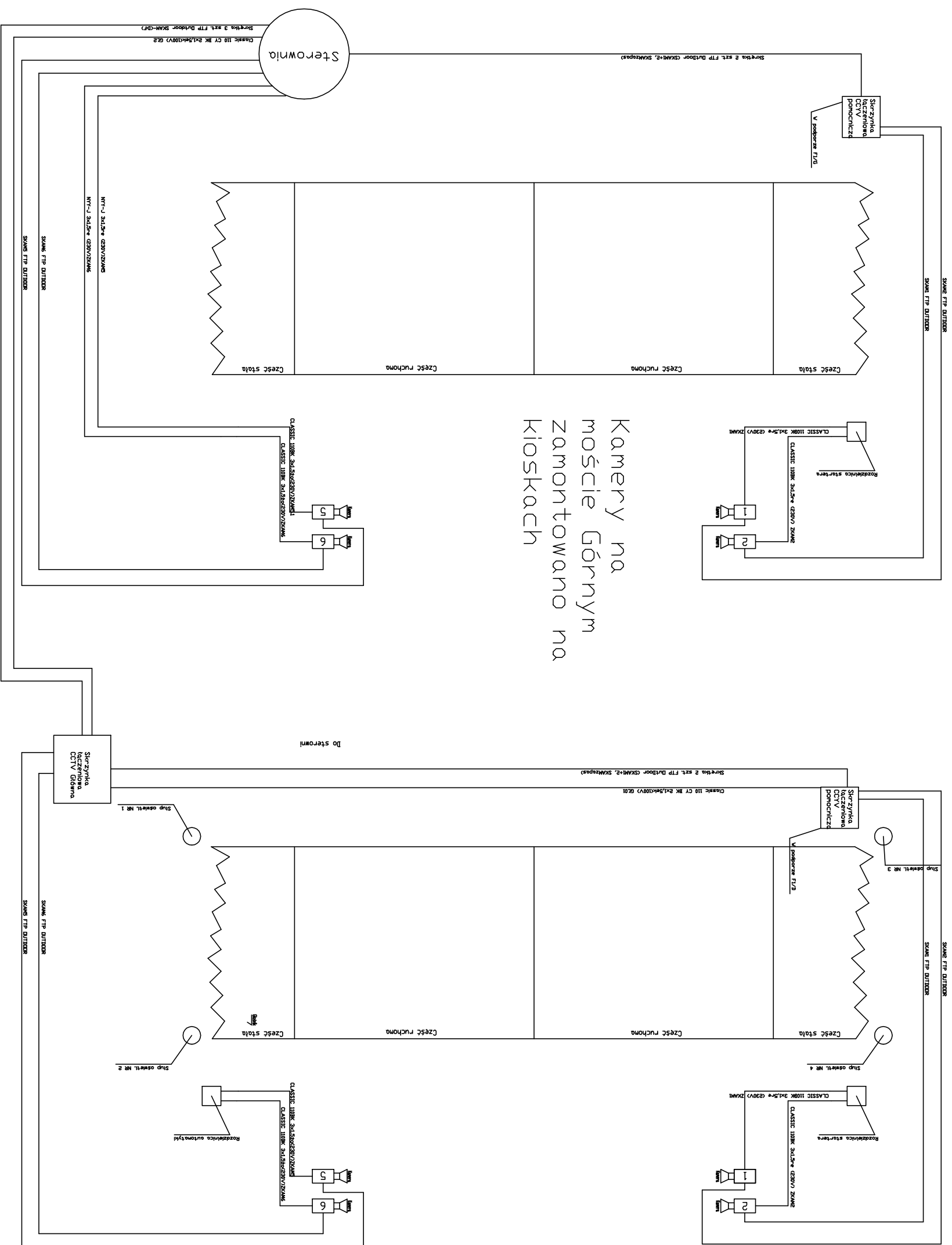


Most Górny-Pieszcy

Most Dolny-Samochodowy



Kamery na
moście Górny
zamontowano na
kioskach

Do sterowni

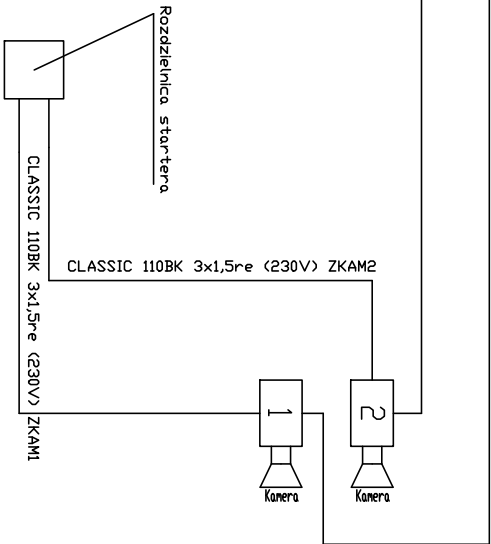
DRAWN: ASW
DATE: 15-04-2013
CHECKED:
DATE:



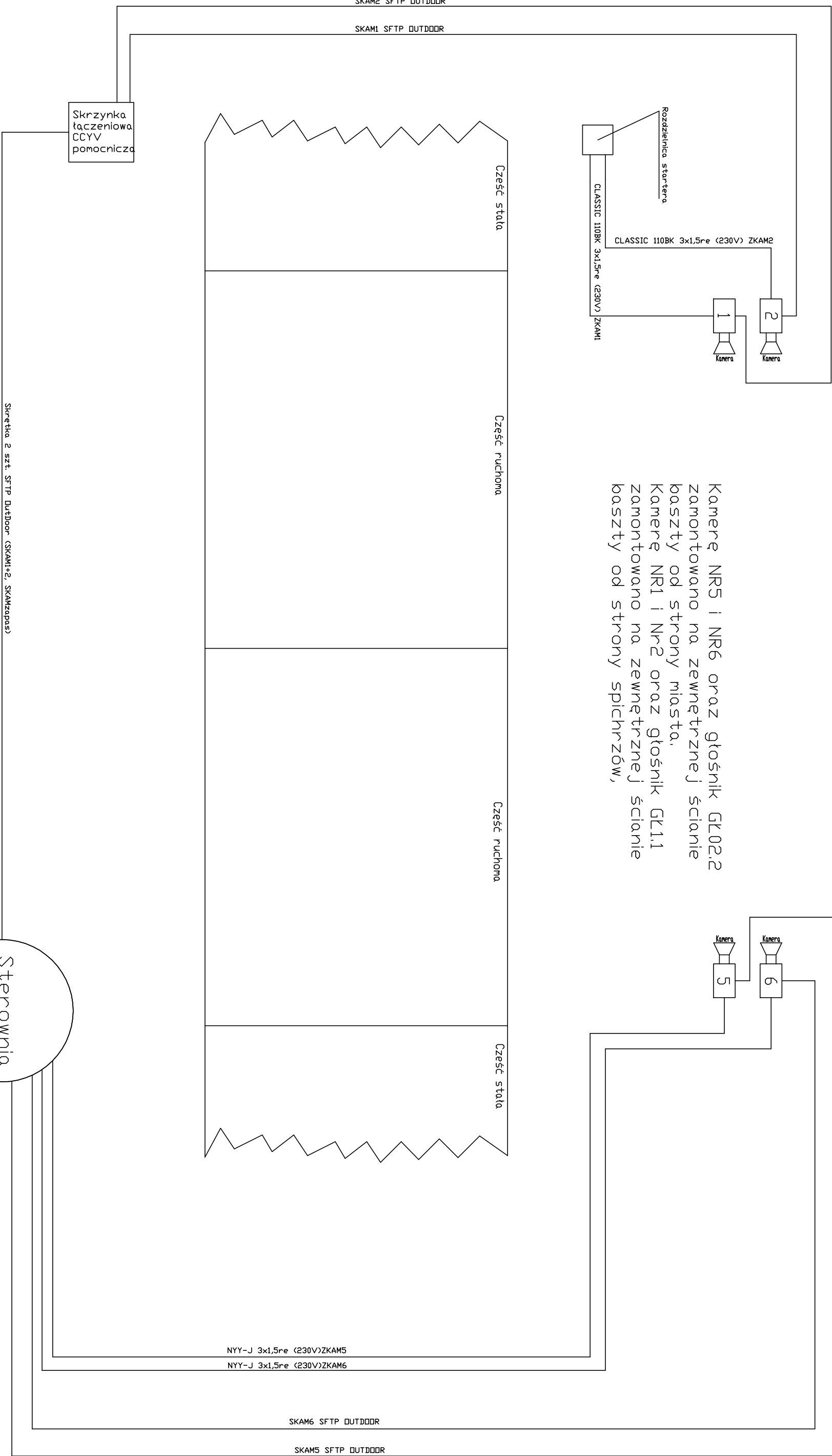
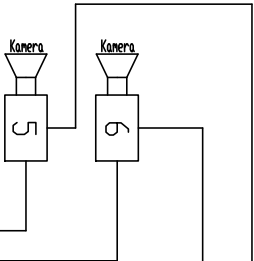
AN-ELEC Sp. z o.o.
ul. HUTNICZA 40
81-061 Gdynia
Tel.: +48 58 6684400
Fax: +48 58 6684466
e-mail: info@an-elec.pl

PROJEKT: Most Elbląg
ZLECENIODAWCA: WARBU
Schemat blokowy
systemu CCTV

Rysunek numer



Kamerę NR5 i NR6 oraz głośnik GL02.2 zamontowano na zewnętrznej ścianie baszty od strony miasta, kamerę NR1 i NR2 oraz głośnik GL1.1 zamontowano na zewnętrznej ścianie baszty od strony spichrzów,

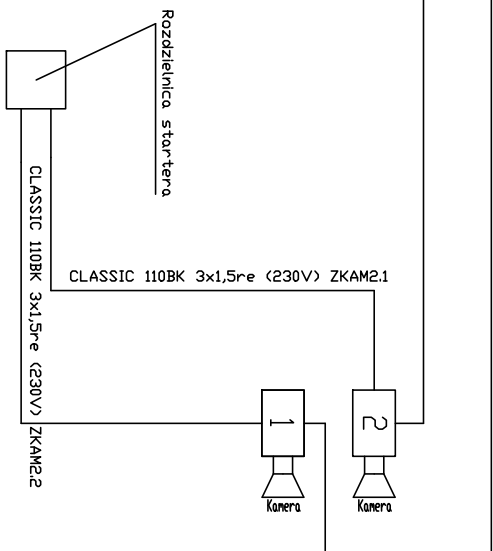


MOST PIESZY - GÓRNY

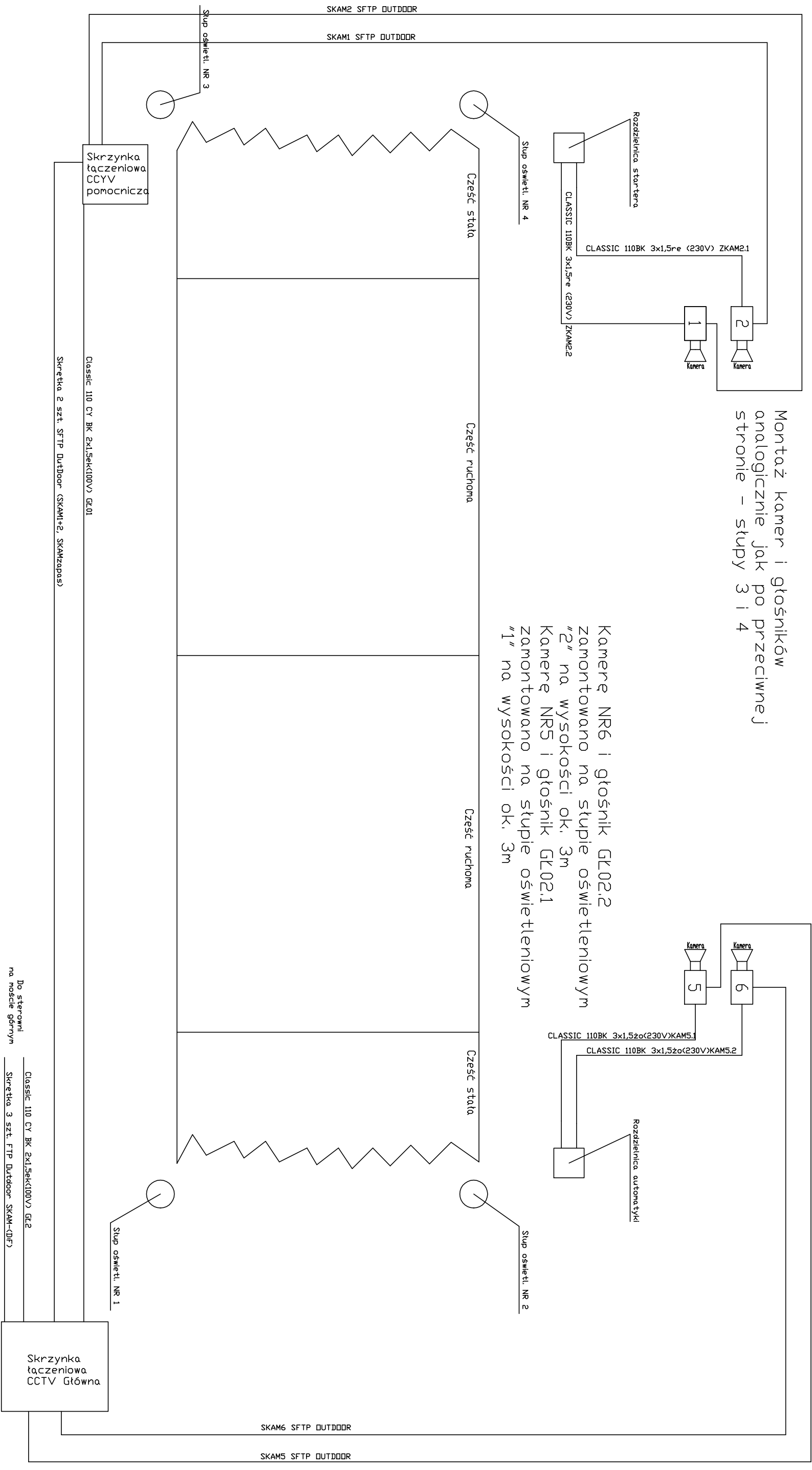
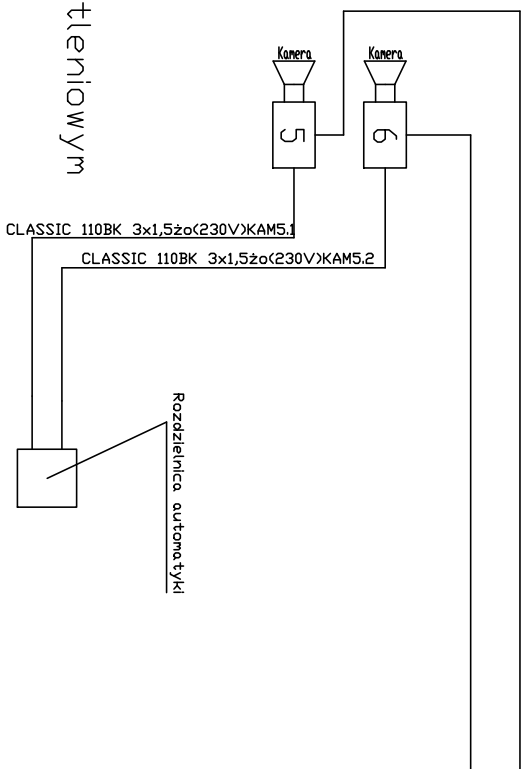
DRAWN: ASW	AN-ELEC Sp. z o.o.	PROJEKT: Most Elbląg	Rysunek numer 10
DATE: 15-04-2013	ul. HUTNICZA 40	ZLECENIODAWCA: WARBUD	
CHECKED:	81-061 Gdynia	Schemat blokowy	
DATE:	Tel.: +48 58 6684400	systemu CCTV	
	Fax: +48 58 6684466		
	e-mail: info@an-elec.pl		



Montaż kamer i głośników analogicznie jak po przeciwnej stronie - słupy 3 i 4



Kamerę NR6 i głośnik GL02.2 zamontowano na słupie oświetleniowym "2" na wysokości ok. 3m
Kamerę NR5 i głośnik GL02.1 zamontowano na słupie oświetleniowym "1" na wysokości ok. 3m



MOST SAMOCHODOWY - DOLNY

DRAWN: ASW

DATE: 15-04-2013

CHECKED:

DATE:



AN-ELEC Sp. z o.o.

ul. HUTNICZA 4

81-061 Gdynia

Tel.: +48 58 6684400

—mail: info@an-elec.p

PROJEKT: Most Elbląg

ZLECENIODAWCA: WARBUD

Schemat blokowy

system CCIV

Rysunek numer

→

→