

KOLORYSTYKA ELEWACJA

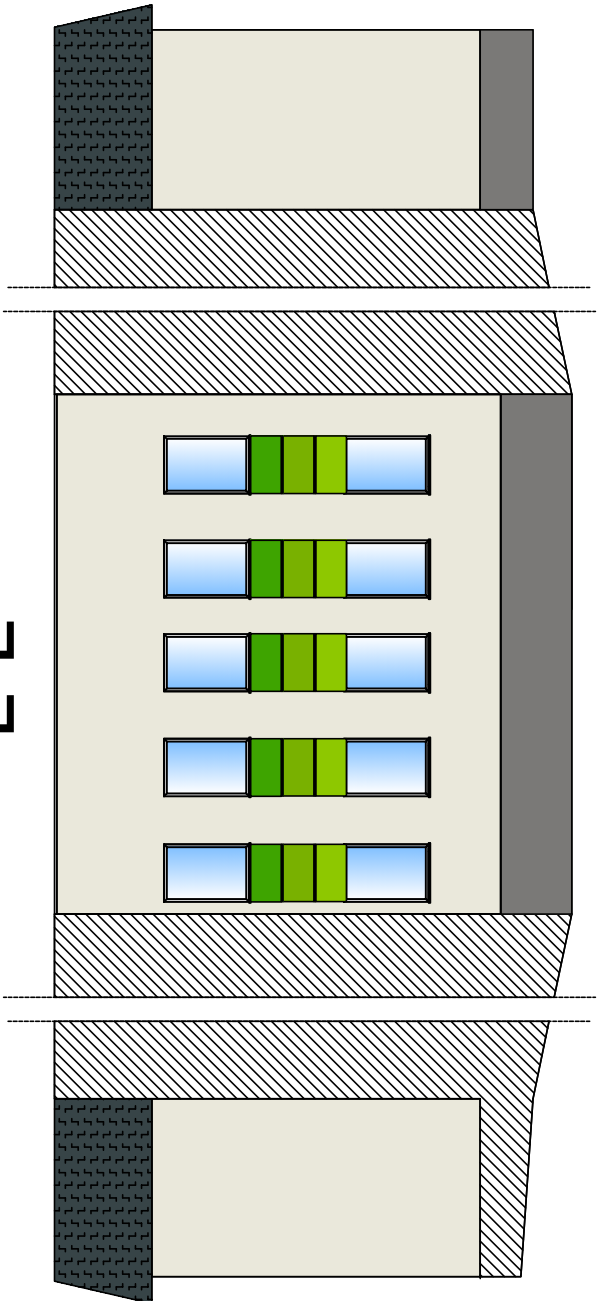
- TYNK SILIKONOWY 1,5 MM
NCS S 1002-Y
- TYNK SILIKONOWY 1,5 MM
NCS S 2070-G30Y
- TYNK SILIKONOWY 1,5 MM
NCS S 2070-G50Y
- TYNK SILIKONOWY 1,5 MM
NCS S 1075-G40Y
- TYNK SILIKONOWY 1,5 MM
NCS S 6000-N

- TYNK SILIKONOWY 1,5 MM
NCS S 0520-R80B
- TYNK SILIKONOWY 1,5 MM
NCS S 2065-R80B
- TYNK SILIKONOWY 1,5 MM
NCS S 1560-R80B
- TYNK SILIKONOWY 1,5 MM
NCS 2050-R80B
- OBRÓBKİ BLACHARSKIE
KOLOR RAL 7026

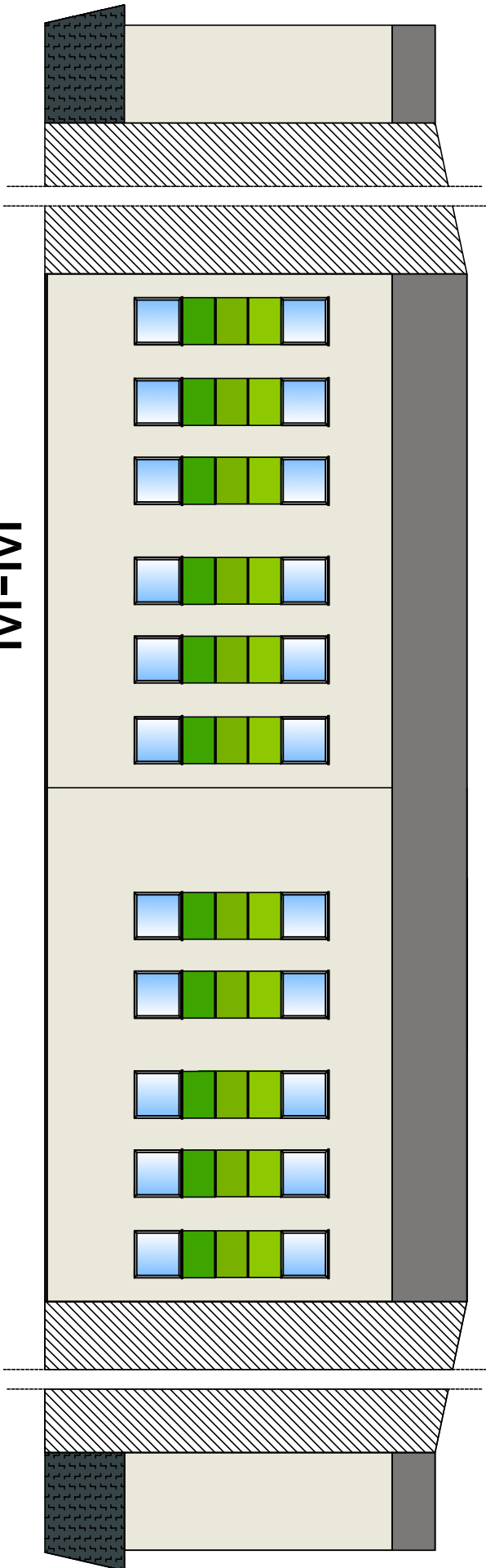
N-N



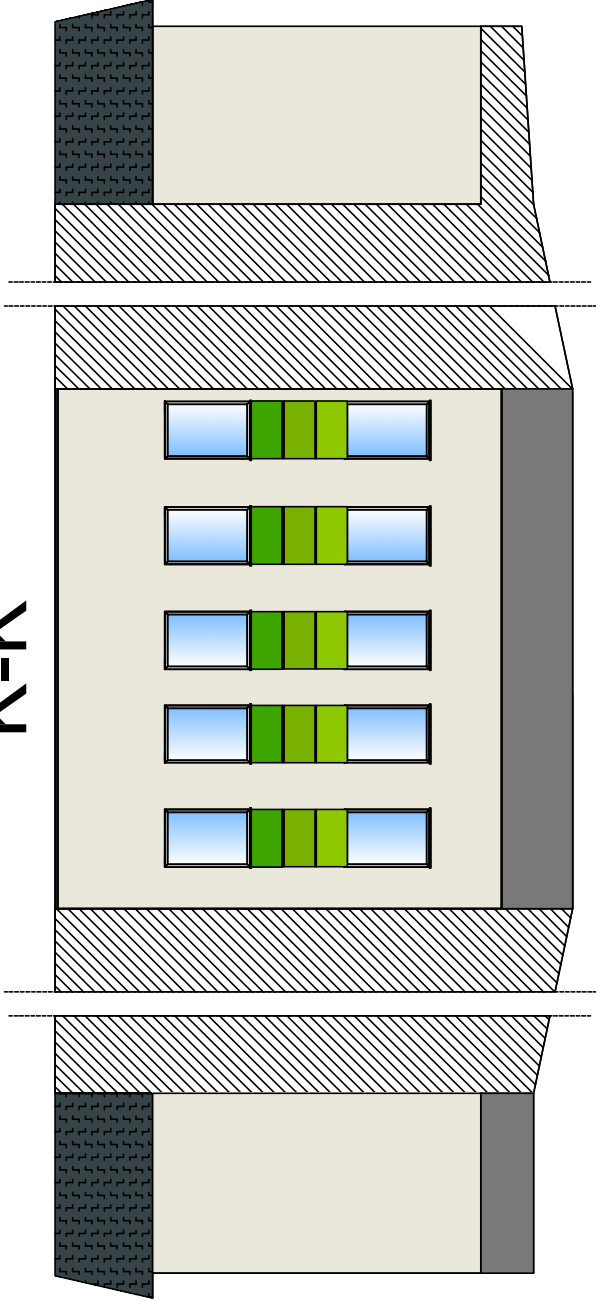
L-L



M-M



K-K



SEGMENT A :

- Ściany zewnętrzne
 - Płyty styropianowe EPS 70 gr. 11 cm 0,040 W/mK
 - Tynk silikonowy do nakładania ręcznego
- Cokół
 - Płyty styropianowe EPS 70 gr. 11 cm 0,040 W/mK
 - Tynk silikonowy do nakładania ręcznego
- Parapety okienne, obróbki blacharskie oraz ogniomurów - blacha ocynkowana powlekana 0,7 mm

ŁĄCZNIKI :

- Ściany zewnętrzne
 - Płyty styropianowe EPS 70 gr. 14 cm 0,040 W/mK
 - Tynk silikonowy do nakładania ręcznego
- Strop łączników
 - Płyty styropianowe EPS 70 gr. 15 cm 0,031 W/mK
 - Tynk silikonowy do nakładania ręcznego
- Parapety okienne, obróbki blacharskie oraz ogniomurów - blacha ocynkowana powlekana 0,7 mm

SEGMENT B, C :

- Ściany zewnętrzne
 - Płyty styropianowe EPS 70 gr. 14 cm 0,040 W/mK
 - Tynk silikonowy do nakładania ręcznego
- Cokół
 - Płyty styropianowe EPS 70 gr. 14 cm 0,040 W/mK
 - Tynk silikonowy do nakładania ręcznego
- Parapety okienne, obróbki blacharskie oraz ogniomurów - blacha ocynkowana powlekana 0,7 mm

TERMOMODERNIZACJA SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 15 W ŻORACH ŻORY , UL. BANKOWA			
INWESTOR	GMINA MIEJSKA ŻORY ŻORY, AL. WOJSKA POLSKIEGO 25		
LOKALIZACJA	ŻORY , UL. BANKOWA		
PRZEDMIOT RYSUNKU		BRANŻA	
STAN PROJEKTOWANY - WIDOK L-L, K-K, M-M, N-N			
ARCHITEKTURA			
PROJEKTANT		SKALA	NR RYS.
mgr inż Krzysztof Górski	PODPIS	1:150	DATA LUTY 2016 11
mgr inż Rafał Groszek	PODPIS		