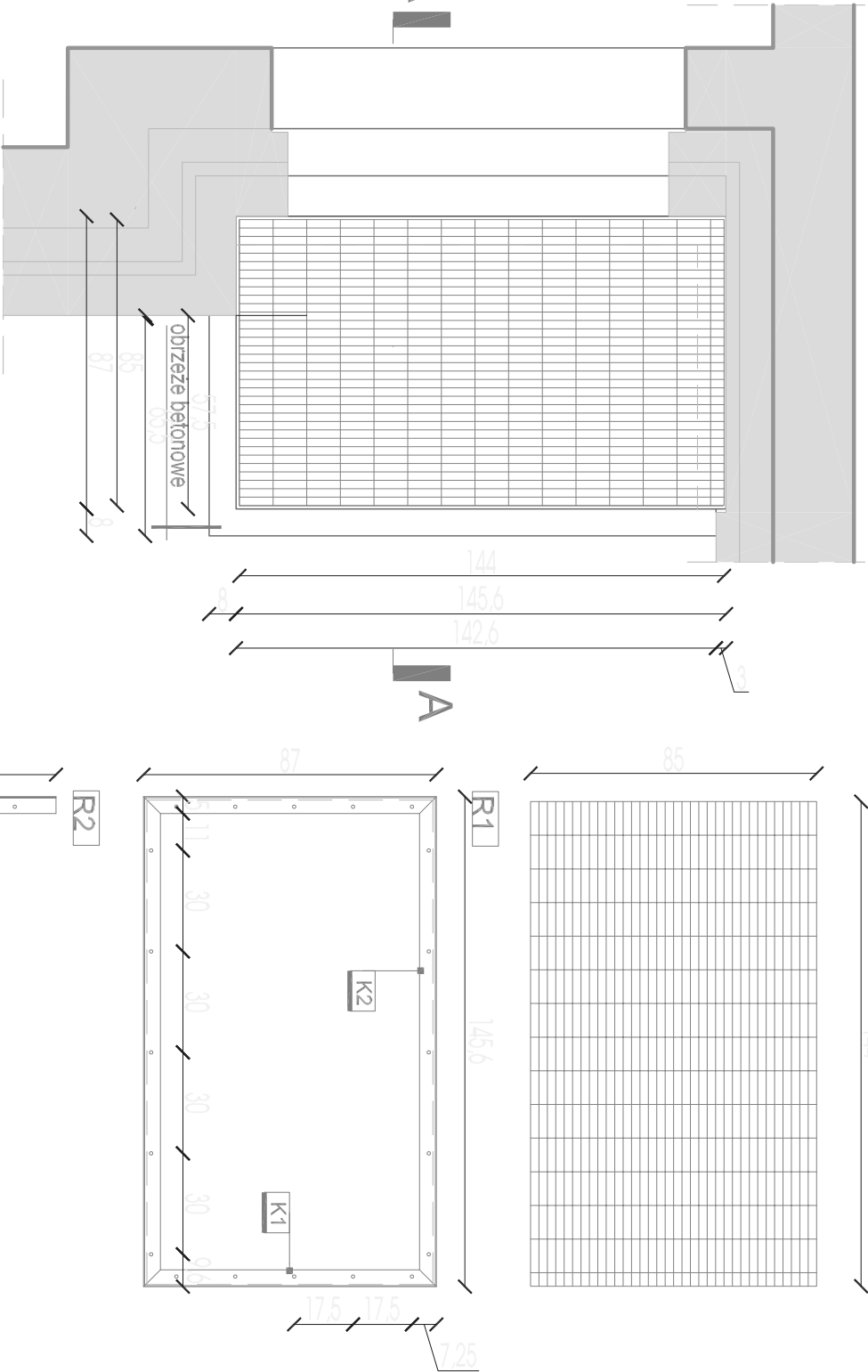


# G7

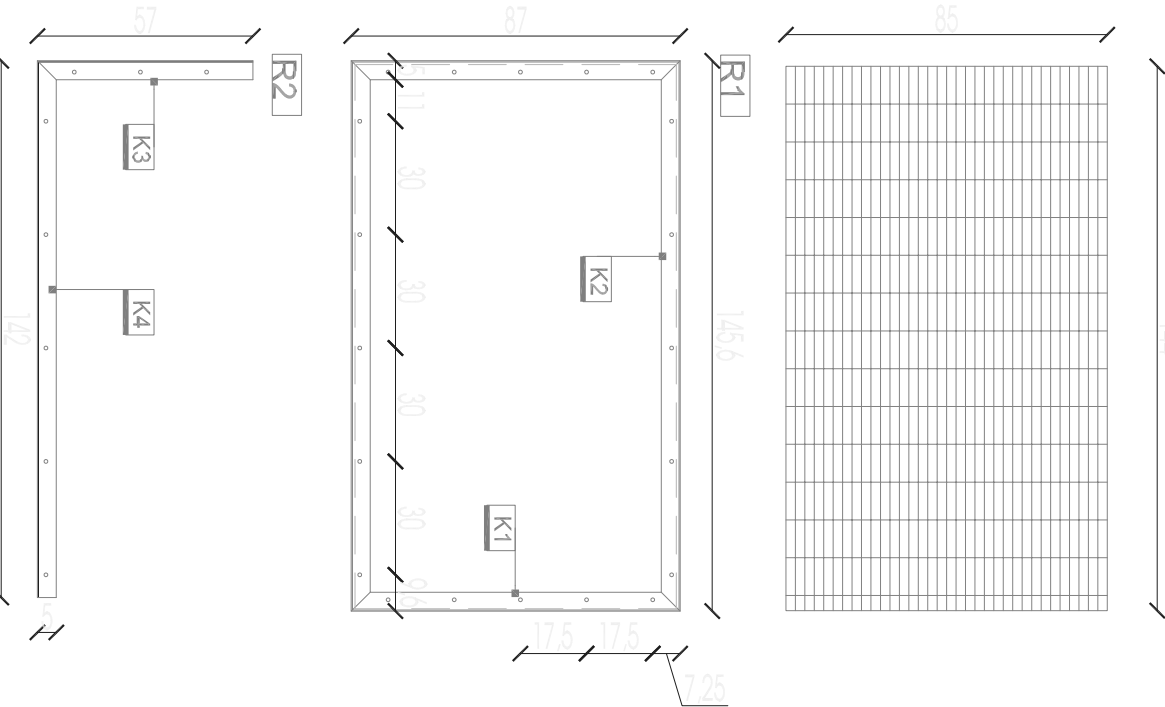
## Mata wejściowa antypoślizgowa

firma WELAND, typ F9-SAF, wielkość oczka d/c 25x100mm, wysokość 30 mm

skala 1:20

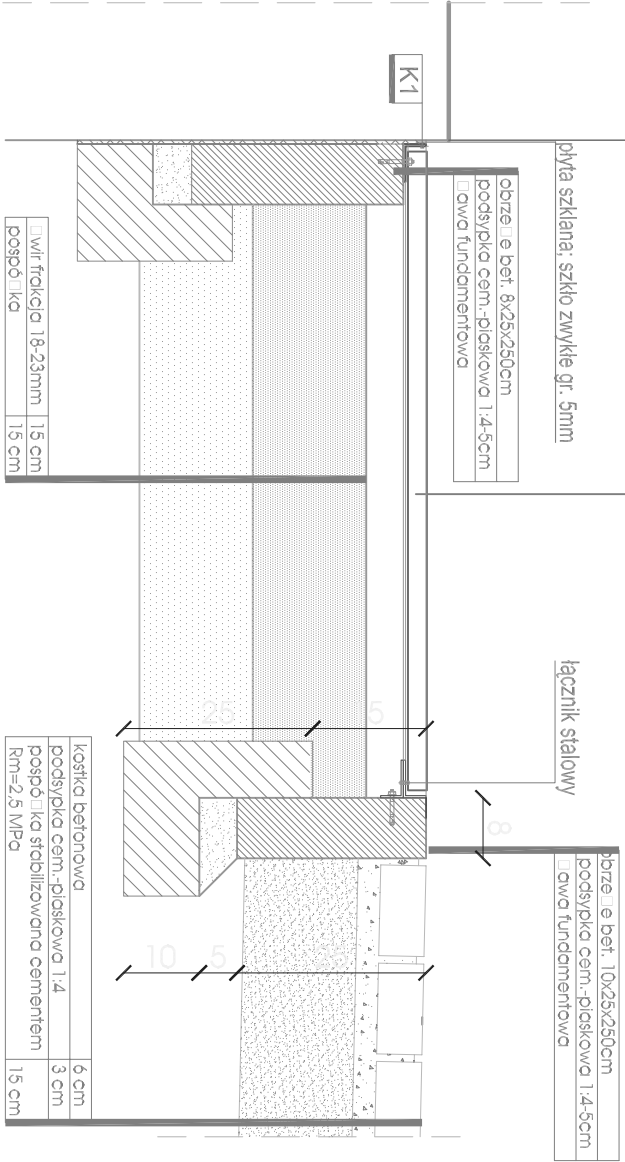


ZESTAWIENIE STALI DLA KONSTRUKCJI POD MATĘ WEJŚCIOWĄ					
ELEMENT	PROFIL	DŁUGOŚĆ [mm]	CIEŻAR [kg/m]	IŁOŚĆ [sztuk]	CIEŻAR CAŁKOWITY [kg]
K1	krótka 50x50x3	870	1,74	2	3,04
K2	krótka 50x50x3	1456	1,74	2,53	5,06
R1					
K3	krótka 50x50x3	570	1,74	0,99	0,99
K4	krótka 50x50x3	1420	1,74	2,67	2,67
R2				1	3,66



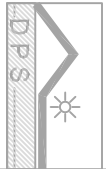
## A-A

mata wejściowa firmy WELAND



skala 1:10

Dokumentacja techniczna  
DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ  
przy ulicy Pawłej w Białym



Nr części

CZĘŚĆ III

Nr tomu

TOM 1

Nr zeszytu

ZESZYT III

ETAP PROJEKTOWANIA

PROJEKT WYKONAWCZY  
DROBNYCH FORM ARCHITEKTONICZNYCH

INWESTOR



URZĄD MIASTA GDYNI  
AL. MARSZAŁKA PIŁSUDSKIEGO 52/54  
81-362 GDYŃA

JEDNOŚĆ PROJEKTOWA:



AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY CAD  
OLISZAKA 15A/52A/17 740 11 45 740 11 50 fax 879 8420  
e-mail: opccco@pcc.ome.pl www.opccco.pl

IMIĘ NAZWISKO	NR UPRAWNIENIA	PODPIS
Projekt	arch Krzysztof Popiński	St 58 84
Uprzej	arch Magdalena Tryb	
Opracowanie	arch Magdalena Tryb	

Tytuł rysunku:

WYCIERACZKA G7

Skala: 1:10 i 1:20

Numer rysunku

20

Data opracowania:  
STYCZEŃ 2006