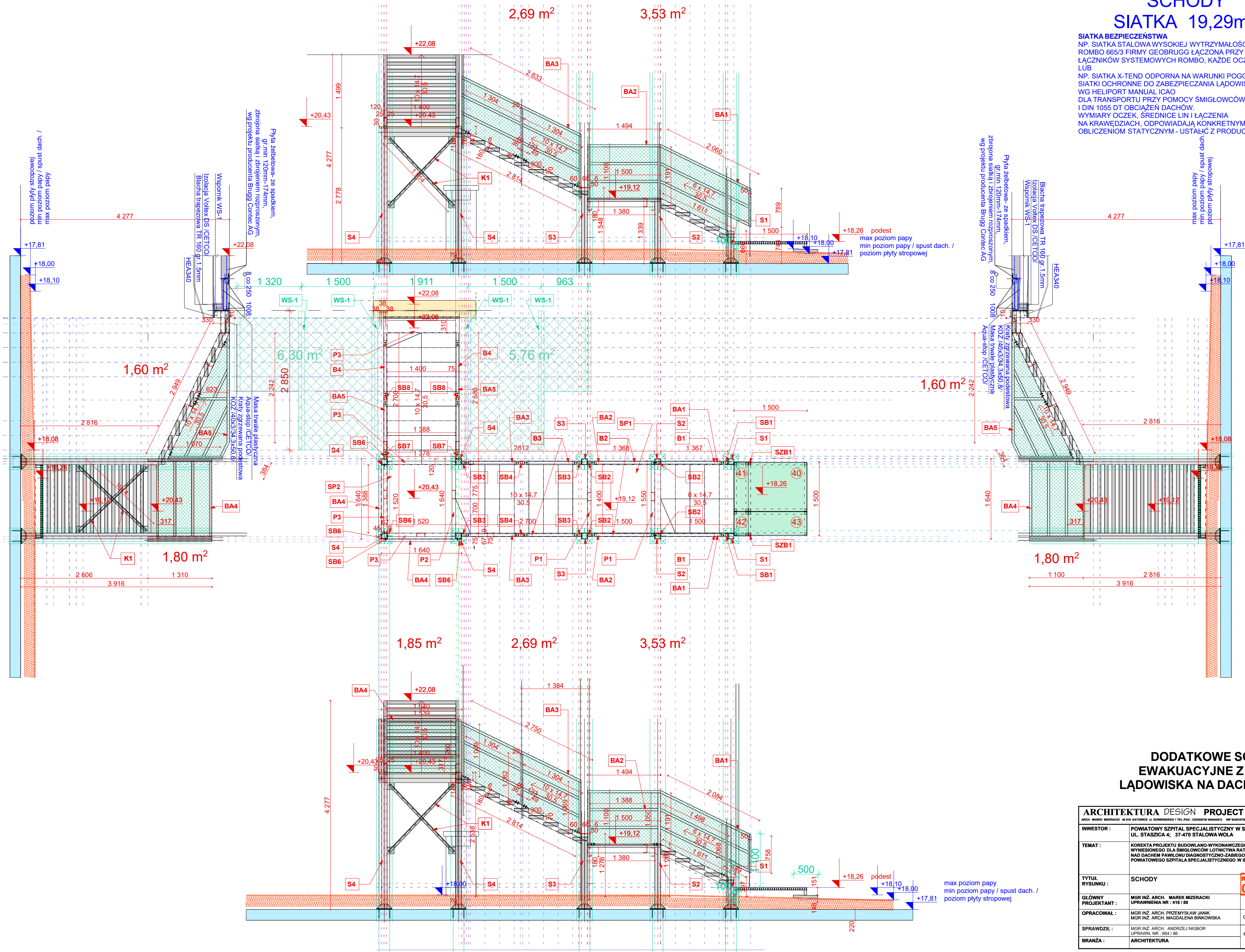


SCHODY
SIATKA 19,29m2

SIATKA BEZPIECZENSTWA
NP. SIATKA STAŁOWA WYSOKIEJ WYTRZYMAŁOŚCI
ROMBO 665/3 FIRMY GEOBRUGG ŁĄCZONA PRZY POMOCY
ŁĄCZNIKÓW SYSTEMOWYCH ROMBO, KAŻDE OCZKO
LUB
NP. SIATKA X-TEND ODPORNA NA WARUNKI POGODOWE
SIATKI OCHRONNE DO ZABEZPIECZANIA ŁĄCZNIKÓW
WG HELIPORT MANUAL ICAO
DLA TRANSPORTU PRZY POMOCY ŚMIGŁOWCÓW
I DIN 1055 DT OBCIĄŻEN DACHÓW.
WYMIARY OCZEK, ŚREDNICE LIN I ŁĄCZENIA
NA KRAWĘDZIACH, ODPOWIEDAJĄ KONKRETNYM
OBLICZENIOM STATYCZNYM - USTALIĆ Z PRODUCENTEM



DODATKOWE SCHODY
EWAKUACYJNE Z PŁYTY
ŁĄCZNIKÓW NA DACH 1:50

ARCHITEKTURA DESIGN PROJECT SERVICE	
ARCH. MAREK MIZERACKI 40-014 KATOWICE UL. SOWIECKA 20-1 TEL. FAX: 322222100 66544102 NIP 634117354 email: architektura@arch.pl	
INWESTOR :	POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STALOWEJ WOLI UL. STASZICA 4; 37-470 STALOWA WOLA
TEMAT :	KOREKTA PROJEKTU BUDOWLANO-WYKONAWCZEGO ŁĄCZNIKÓW WYNIOSIONEGO DLA ŚMIGŁOWCÓW LOTNICTWA RYKOWSKIEGO, NA DACHU PAVILIONU DIAGNOSTYCZNO-ZABIEGOWEGO POWIATOWEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO W STALOWEJ WOLI
TYTUŁ RYSUNKU :	SCHODY
PROJEKTANT :	MGR INŻ. ARCH. MAREK MIZERACKI
OPRACOWAŁ :	MGR INŻ. ARCH. PRZEMYSŁAW JANIK MGR INŻ. ARCH. MAGDALENA BIRKOWSKA
SPRAWDZIŁ :	MGR INŻ. ARCH. ANDRZEJ NIGBOR UPRAWNIENIE NR: 1664 / 88
BRANŻA :	ARCHITEKTURA
REWIZJA NR1 02.2016	
SKALA 1:50	
DATA 02.2016 R.	
RYS. NR 1 R.KP	