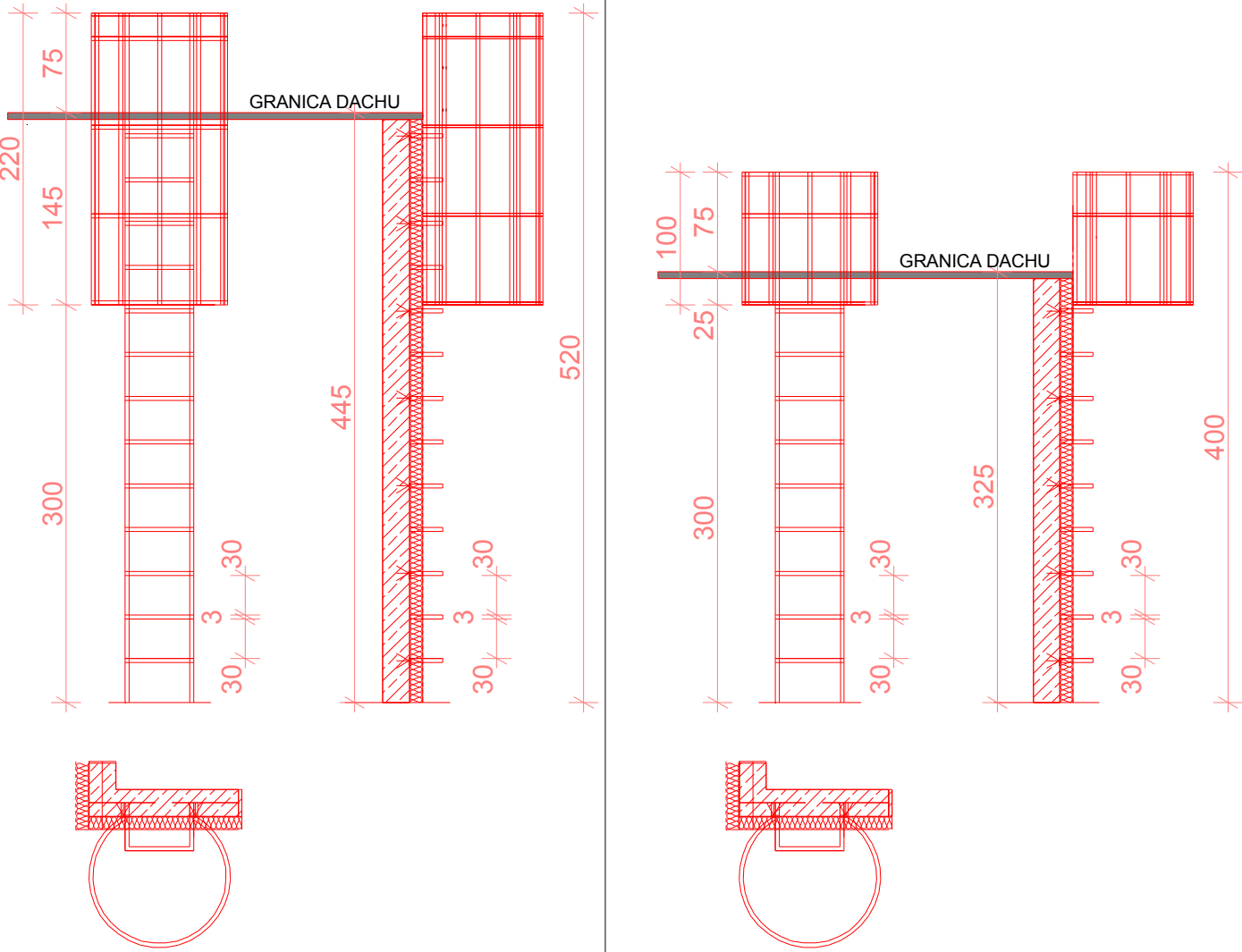


DRABINA WYCHODZĄCA NA DACH		
SCHEMAT		
widok		
rzut		
model	<p>Dział III</p> <p>Budynki i pomieszczenia</p> <p>Rozdział 9</p> <p>Dojścia i przejścia do urządzeń technicznych</p> <p>§ 101. 1. W wyjątkowych przypadkach, uzasadnionych względami użytkowymi, jako dojście i przejście między różnymi poziomami mogą służyć drabiny lub klamry, trwale zamocowane do konstrukcji.</p> <p>2. Szerokość drabin lub klamer, o których mowa w ust. 1, powinna wynosić co najmniej 0,5 m, a odstępy między szczeblami nie mogą być większe niż 0,3 m. Poczynając od wysokości 3 m nad poziomem podłogi, drabiny lub klamry powinny być zaopatrzone w urządzenia zabezpieczające przed upadkiem, takie jak obręcze ochronne, rozmieszczone w rozstawie nie większym niż 0,8 m, z pionowymi prętami w rozstawie nie większym niż 0,3 m.</p> <p>3. Odległość drabiny lub klamry od ściany bądź innej konstrukcji, do której są umocowane, nie może być mniejsza niż 0,15 m, a odległość obręczy ochronnej od drabiny, w miejscu najbardziej od niej oddalonym, nie może być mniejsza niż 0,7 m i większa niż 0,8 m.</p> <p>4. Spoczniki z balustradą powinny być umieszczone co 8-10 m wysokości drabiny lub ciągu klamer. Górne końce podłużnic (bocznicy) drabin powinny być wyprowadzone co najmniej 0,75 m nad poziom wejścia (pomostu), jeżeli nie zostały zastosowane inne zabezpieczenia przed upadkiem.</p>	
ilość szt.	1	1
kolor	metal	

## DRABINA WYCH. NA DACH 1:50

ARCHITEKTURA DESIGN PROJECT SERVICE			
ARCH. MAREK MIZERACKI 40 018 KATOWICE ul. SOWIŃSKIEGO 1 TEL./FAX : 2552018 / 0604544812 NIP 6340187584 email : adpservice.pl			
INWESTOR :	POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STALOWEJ WOLI UL. STASZICA 4 37-470 STALOWA WOLA		
TEMAT :	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY ŁĄDOWISKA WYNIESIONEGO DLA ŚMIGŁOWCÓW LOTNICTWA RATUNKOWEGO NAD DACHEM NOWEGO PAWILONU POWIATOWEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO W STALOWEJ WOLI		
TYTUŁ RYSUNKU :	DRABINA WYCHODZĄCA NA DACH		
GŁÓWNY PROJEKTANT :	MGR INŻ. ARCH. MAREK MIZERACKI UPRAWNIENIA NR : 259 / 81/ KT, 416 / 88	SKALA 1:50	
OPRACOWAŁ :	MGR INŻ. ARCH. PRZEMYSŁAW JANIK MGR INŻ. ARCH. MAGDALENA BINKOWSKA		
SPRAWDZIŁ :	MGR INŻ. ARCH. ANDRZEJ NIGBOR UPRAWN. NR : 664 / 86	DATA	05. 2011R
BRANŻA :	ARCHITEKTURA	RYS. NR	D.1