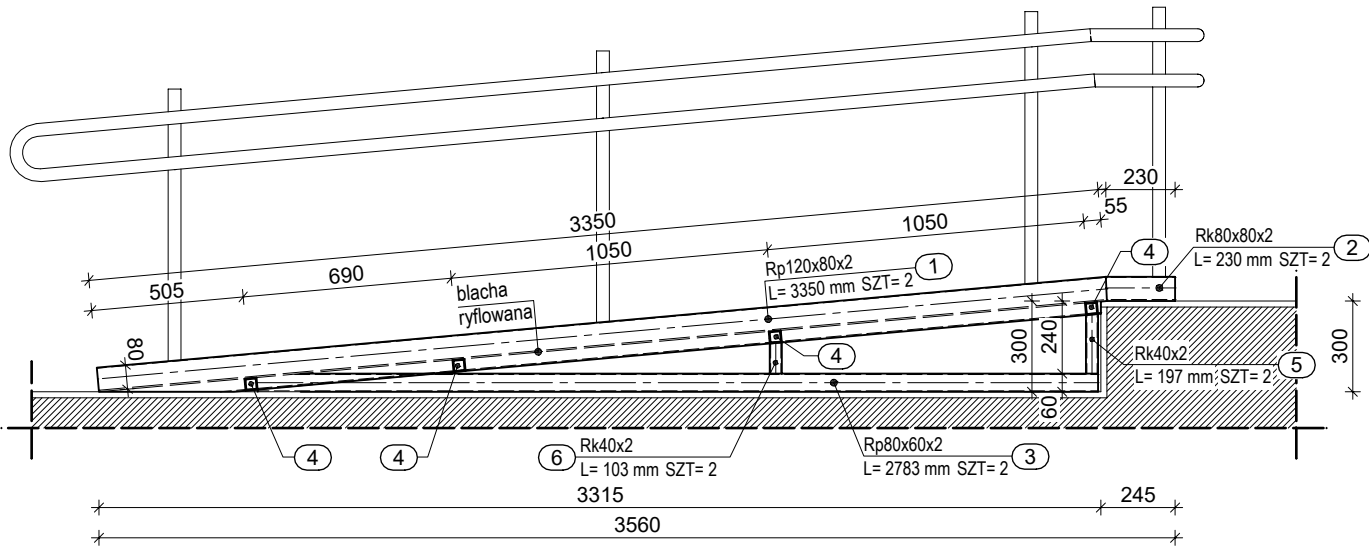


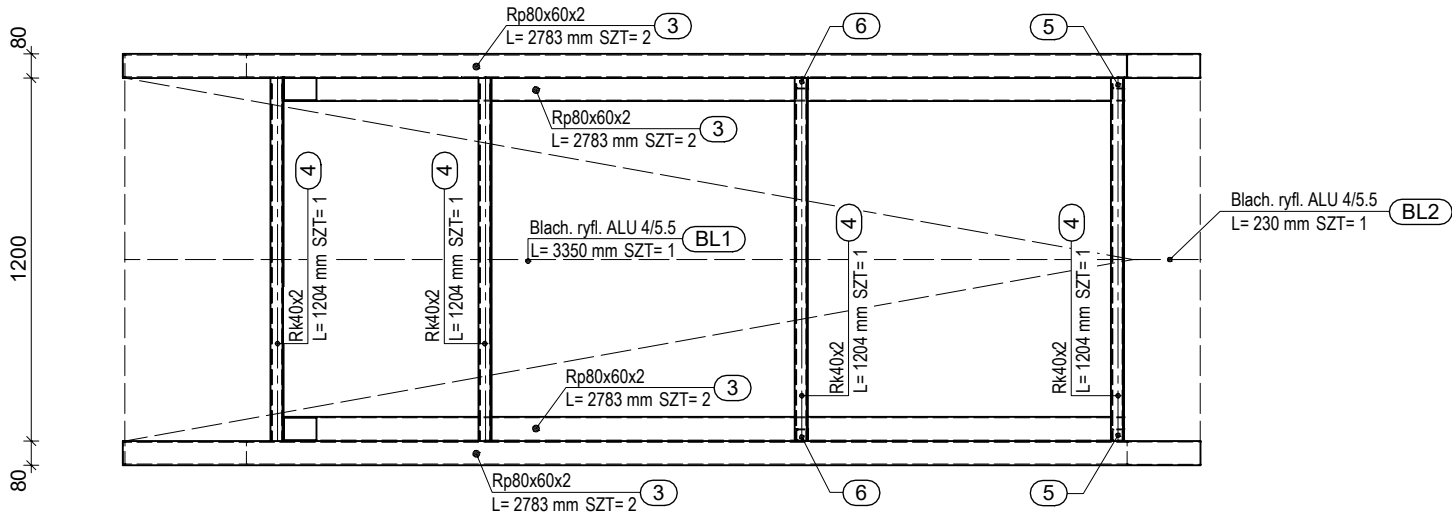
WIDOK Z BOKU

skala 1:25



WIDOK Z GÓRY

skala 1:25



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW STALOWYCH

POZ.	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	LICZBA [szt.]	DŁ. RAZEM [m]	MASA JEDN. [kg/m]	MASA RAZEM. [kg/m]
1	Rp120x80x2	3350	2	6.70	6.07	40.67
2	Rk80x80x2	230	2	0.46	4.82	2.22
3	Rp80x60x2	2783	2	5.57	4.19	23.34
4	Rk40x2	1204	4	4.82	2.31	11.13
5	Rk40x2	197	2	0.39	2.31	0.90
6	Rk40x2	103	2	0.21	2.31	0.49
						78.75

ZESTAWIENIE BLACH ALUMINIOWYCH

POZ.	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	LICZBA [szt.]	DŁ. RAZEM [m]	MASA JEDN. [kg/m]	MASA RAZEM. [kg/m]
BL1	Blach. ryfl. ALU 4/5.5	3350	1	3.35	11.52	38.59
BL2	Blach. ryfl. ALU 4/5.5	230	1	0.23	11.52	2.65
						41.24

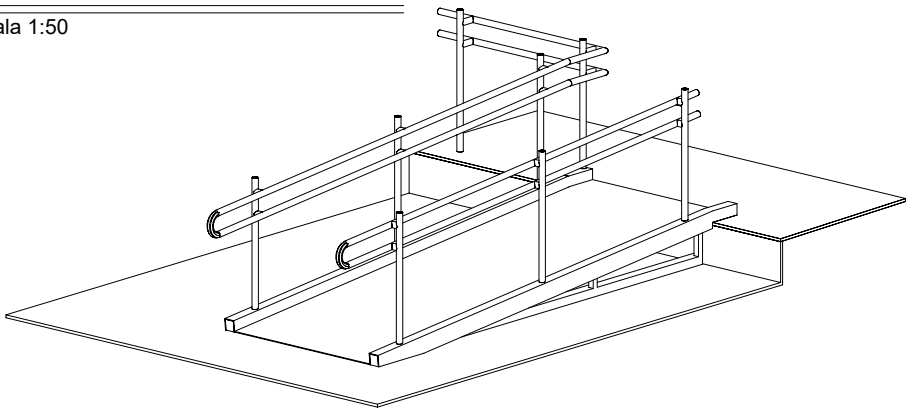
LUB

ZESTAWIENIE BLACH STALOWYCH

POZ.	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	LICZBA [szt.]	DŁ. RAZEM [m]	MASA JEDN. [kg/m]	MASA RAZEM. [kg/m]
BL1	Blach. ryfl. STAL 5mm	230	1	0.23	39.25	9.03
BL1	Blach. ryfl. STAL 5mm	3350	1	3.35	39.25	131.49
						140.52

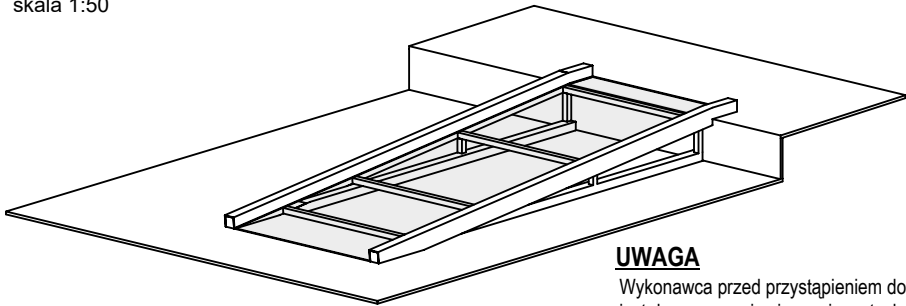
WIDOK AKSONOMETRYCZNY POCHYLNI P1

skala 1:50



WIDOK AKSONOMETRYCZNY KONSTRUKCJI POCHYLNI P1

skala 1:50



UWAGA

Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się z opisem technicznym i wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE

Przedsiębiorstwo Projektowo- Usługowe  
ul. Niemodlińska 168  
45-940 Opole  
tel. 0 662 07 85 65  
www.prokenbud.pl; biuro@prokenbud.pl

TEMAT:  
PROJEKT PRZEBUDOWY, ROZBUDOWY I REMONTU BUDYNKU SZPITALA PULMONOLOGICZNO-REUMATOLOGICZNEGO W KUP W ZAKRESIE:  
- wejść i witryn wejściowych do budynku,  
- witryn i drzwi wewnętrznych,  
- wykonania nowej pochylni dla niepełnosprawnych przed wejściem głównym do budynku,  
- wymiany wewnętrznej pochylni dla niepełnosprawnych,  
- wymiany balustrad i poręczy przysięennych na klatkach schodowych i korytarzach,

TEMAT RYS.: KONSTRUKCJA POCHYLNI P1

LOKALIZACJA INWESTYCJI:  
ul. Karola Miarki 14  
46-082 Kup  
dz. nr 124, 125, 126, 127, 748/120 k.m. 1  
jedd. ewid. Dobrzeń Wielki, obręb Kup,  
INWESTOR:  
Stobrawskie Centrum Medyczne Sp. z o. o.  
ul. Karola Miarki 14  
46-082 Kup

NR RYS.: SKALA:  
Kp-1 1:25  
F:297x420mm  
konstrukcja

STADIUM PROJEKTU:  
PROJEKT BUDOWLANY

Zespół projektowy: Podpisy:  
Projektował: mgr inż. Przemysław Kendzia  
upr. bud. nr OPL/0831/PWOK/12  
Sprawdził: inż. Andrzej Zwierzchlejski  
upr. bud. 412/68  
Opracował: mgr inż. Mariusz Kaczmarzyk  
REWIZJA: 0 sierpień 2021r.