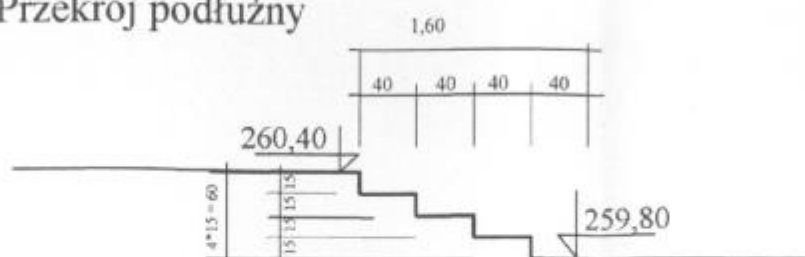


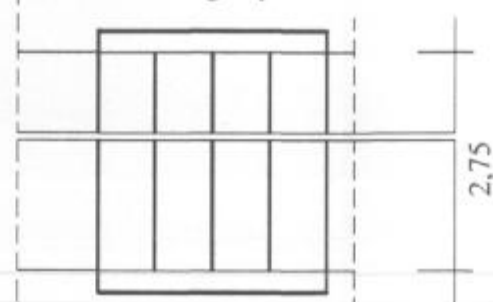
SCHODY TERENOWE NR 1
przy północnym narożniku budynku istniejącego

Skala 1 : 50

Przekrój podłużny

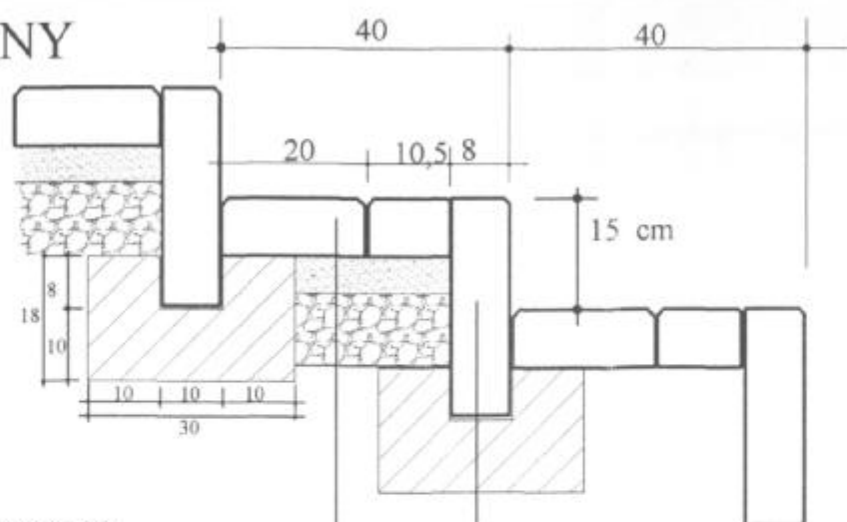


Widok z góry



SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY
SCHODÓW TERENOWYCH

Skala 1 : 10

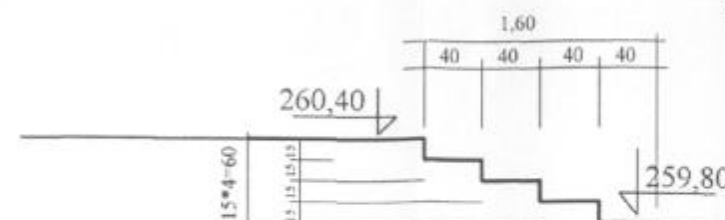


KSZTAŁTKI BRUKOWE BETONOWE 20*10,5*8 CM KOLORU CZERWONEGO
PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA GRUB. 5 CM
KRUSZYWO ŁAMANE NIESORTOWANE O GRAN. 0 - 31,5 MM GRUB. 10 CM

OBRZEŻE BETONOWE 30*8 CM KOLORU SZAREGO
PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA GRUB. 1 CM
ŁAWA BETONOWA Z PODWÓJNYM OPOREM Z 30*18 Z BETONU B - 20

SCHODY TERENOWE NR 2
przy południowym narożniku budynku istniejącego

Skala 1 : 50



UWAGA:

PODŁUŻNICE PO OBYDWU STRONACH
SCHODÓW WYKONAĆ Z OBRZEŻY
BETONOWYCH 8*30 CM WIBROPRASOWANYCH
USTAWIONYCH NA ŁAWIE BETONOWEJ
20*10 CM Z OPOREM ZEWNĘTRZNYM 10*10CM

PROJEKT	CENTRUM INFORMACJI NAUKOWEJ I BIBLIOTEKA UNIwersytetu Śląskiego
ADRES	KATOWICE, UL. BANKOWA, DZ. NR 13, 14, 9/4, 9/8, 10/9, 10/11, 11/4, 11/3, 12/3, 12/4, 22/18, 22/21
INWESTOR	UNIwersytet Śląski UL. BANKOWA 12, 40-007 KATOWICE, TEL. 032 359 13 90
GENERAL. PROJEKT.	HS99 HERMAN I ŚMIERZEWSKI UL. MICKIEWICZA 6/3, 75-004 KOSZALIN, TEL. 094 348 99 01

FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY
BRANŻA	DROGOWA
BIURO	tb "TB-PROJEKT" Sp. z o.o. 40-170 KATOWICE ul. Brzozowa 13 tel. (0-32) 2010555, fax. (0-32) 2010566
TEMAT:	DROGI, PARKINGI, PLACE I CHODNIKI
AUTORZY:	
inż. Stanisław STANEK	441/80
OPRACOWAŁ:	
Katarzyna STANEK	
NR ARCHIW.	L-194-1097/05
SKALA	1:50 ; 1:10
DATA	30.11.2005
NR RYS.	08
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY SCHODÓW TERENOWYCH	