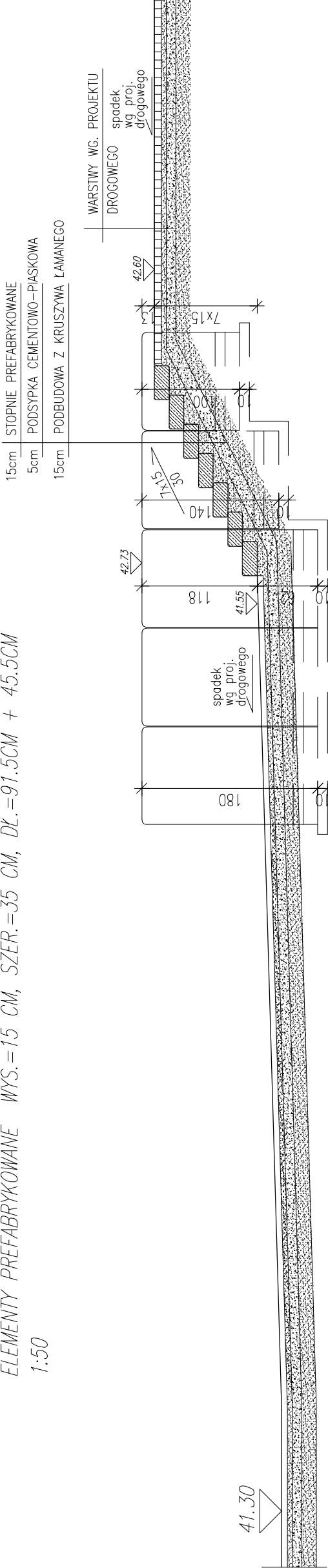
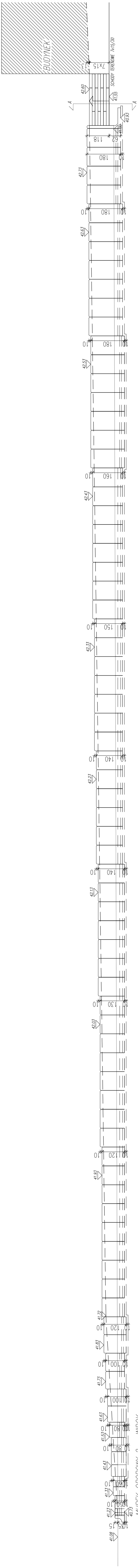
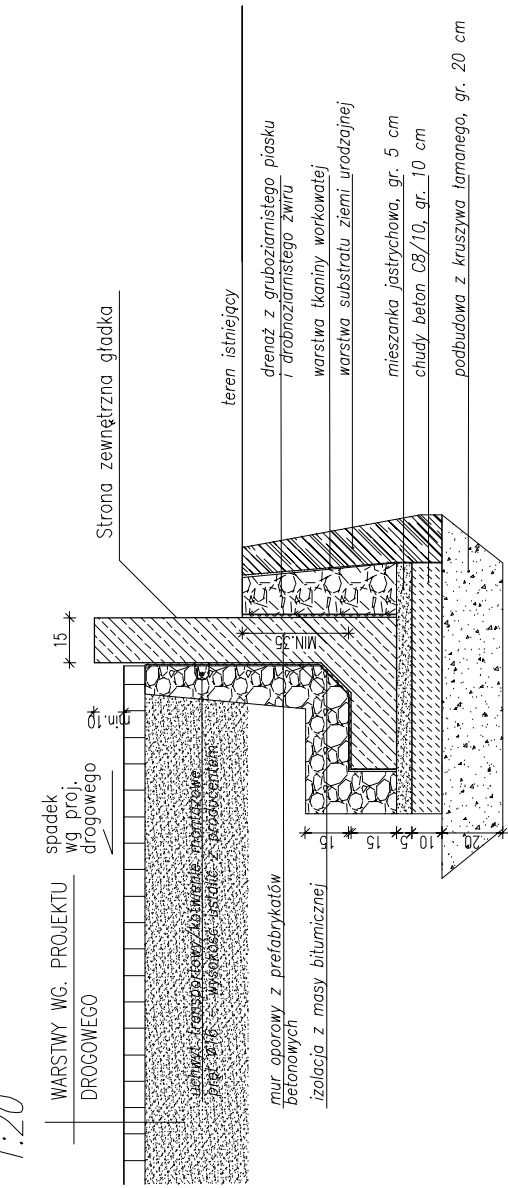


SCHODY TERENOWE – PRZĘKRÓJ A-A
ELEMENTY PREFABRYKOWANE WYS.=15 CM, SZER.=35 CM, DL.=91.5CM + 45.5CM
1:50



PRZĘKRÓJ PRZEZ MUR OPOROWY – 1
1:20



MUREK OPOROWY 2 – WIDOK
ELEMENTY PREFABRYKOWANE WYS.=50,60,80,100,120,140,160,180 / DL.=10cm

MUREK OPOROWY 1 – WIDOK
ELEMENTY PREFABRYKOWANE WYS.=50,60,80 / DL.=10cm

STUDIO PROJEKTOWE ANNY KASPRZYK ul. Krasna 10, 01-650 Warszawa tel. 22 638 11 00 e-mail: anna@studioan.pl www.studioan.pl	
Projektant	arch. Anna KASPRZYK arch. Anna SZYMKA arch. Katarzyna KALINSKA tech. Krzysztof SZALKOWSKI tech. Tomasz WISNIEWSKI
Sprawdzający	arch. Konrad STYKA nr upr.: 169/01/WL
Opis	ARCHITEKTURA PROJEKT WYKONAWCZY STADION PIKARSKI W Gdyni PRZY UL. OLIMPIJSKIEJ 5 BUDOWA I URZĄDZENIA ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Wytyczne	MUR OPOROWY WYTTCZNE WYKONANIE
Skala	1:20, 1:50, 1:100
Data	03/2009
Nr. rys.	W-W-AR-3201
Rys.	01