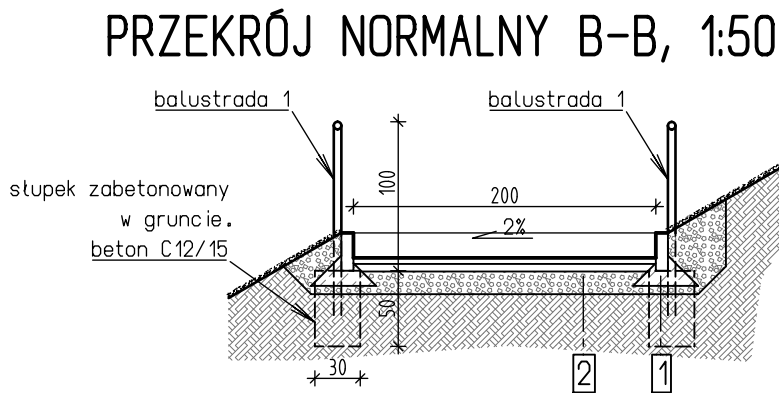
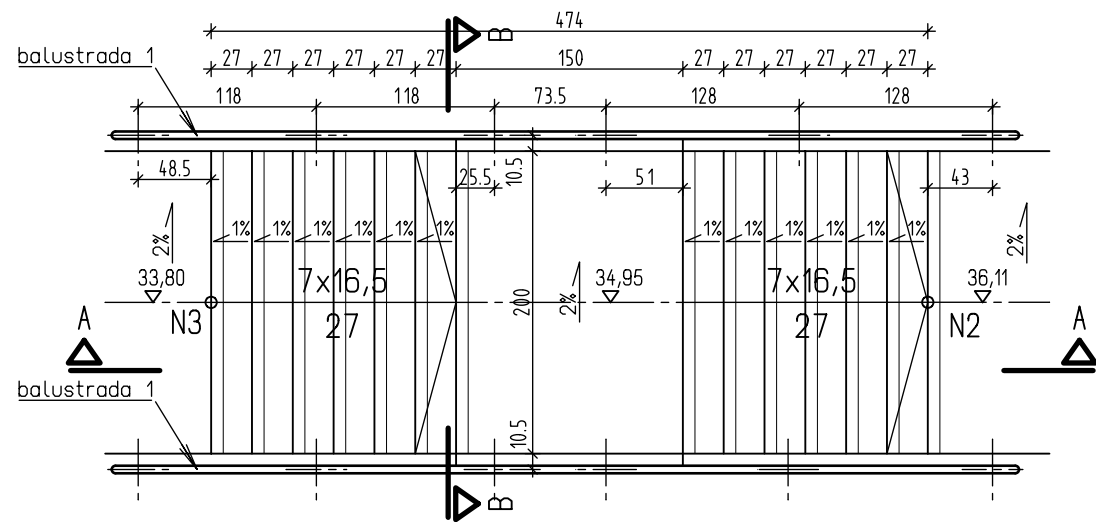
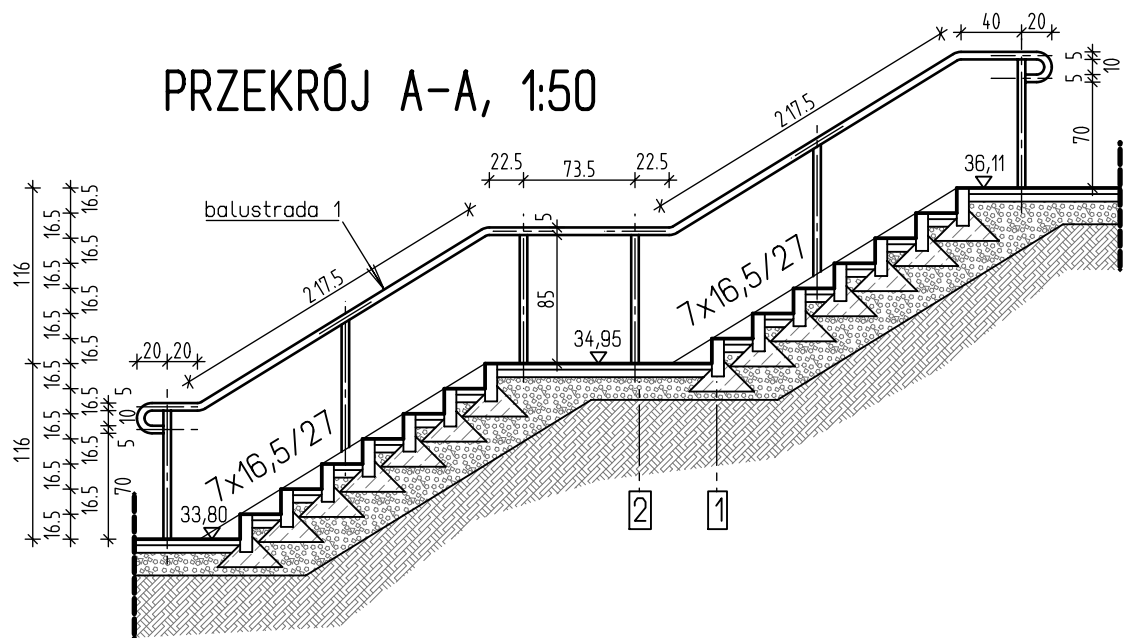


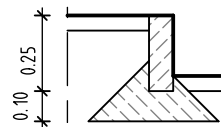
SCHODY TERENOWE ① 7x16,5/27



współrzędne tyczenia schodów ①		
punkt	X	Y
N2	x=5917142,40	y=5464293,44
N3	x=5917145,75	y=5464290,08

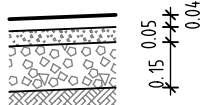
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY 1:25

1 GRANITOWA PODSTOPNICA I OBRZEŻE SCHODÓW



granitowe obrzeże 8x25x100 kolor szaro-rudy, spoinowane
fuga do bruku granitowego - kolor szary
ława z oporem z chudego betonu C8/10, 10cm
grunt rodzimy zagęszczony

2 NAWIERZCHNIA SPOCZNIKA I STOPNI SCHODÓW - GRANITOWA KOSTKA BRUKOWA



granitowa kostka 4cmx6cm kolor szaro-rudy, spoinowane
fuga do bruku granitowego - kolor szary
podsyпка cementowo-piaskowa, 5cm
kruszywo naturalne łamane frakcji 0-31,5 mm, grubość
zmienna od 15cm, stabilizowane mechanicznie zagęszczenie Is = 0,97
grunt rodzimy zagęszczony

OBIEKT	BUDOWA AZUROWEGO SZKIELETU STALOWEGO ODZWIERCIEDLAJĄCEGO ZARYS DAWNEGO KOSCIOLA, ZABEZPIECZENIE I WYKSPONOWANIE ZABYTKOWYCH FUNDAMENTÓW, STWORZENIE TERENU REKREACYJNEGO W WARZYMICACH, DZ. NR 116, 117 I 131, OBR. WARZYMICE		
INWESTOR	Gmina Kotbaskowo Kotbaskowo 106, 72-001 Kotbaskowo		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. PATRYK SZYDŁOWSKI specjalność: ARCHITEKTONICZNA nr upr. bud. 38/ZPO1A/DKK/2008	PODPIS	
TYTUŁ RYS.	SCHODY TERENOWE ①, PRZEKRÓJ I RZUT		RYSUNEK-NR. 005
 Terra Natura projekty opracowania architektura środowisko krajobraz	SKALA 1/25 1/50	PROJEKT-NR. 084	BRANZA A
	DATA 03/ 2018	REWIZJA-NR. 000	FAZA PW