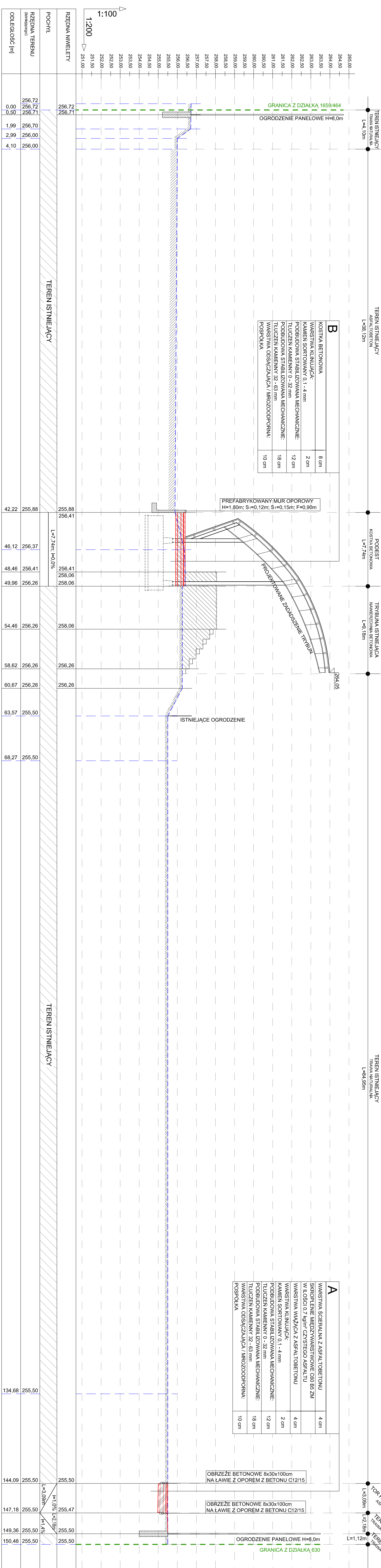


PRZEKRÓJ E-E



A	
WARSZTATA SCIERANIA Z ASFALTOBETONU	4 cm
SKROPIENIE MIĘDZYWARSTWIONE C90 B5 ZM	
WŁOSŁO 0,7 kg/m ² CZYSTEGO ASFALTU	
WARSZTATA WIAŻĄCA Z ASFALTOBETONU	4 cm
WARSZTATA KLINIĄCA:	
KAMIEŃ SORTOWANY 0,1 - 4 mm	2 cm
POBUDOWIA STABILIZOWANA MECHANICZNIE:	
TLUCZEN KAMIEŃNY 0 - 32 mm	12 cm
POBUDOWIA STABILIZOWANA MECHANICZNIE:	
TLUCZEN KAMIEŃNY 32 - 63 mm	18 cm
WARSZTATA ODŚCĄŻAJĄCA / WYROZDOPIORNA:	
ZOSPŁYCHA	10 cm

BETONOWE 8x30x100cm			
Z OPOREM Z BETONU C12/15			
BETONOWE 8x30x100cm			
Z OPOREM Z BETONU C12/15			

OGRODZENIE PANELOWE H=8,0m
GRANICA Z DZIAŁKA 630

PRZEBIEGACH TERENU ISTNIEJĄCEGO PRZEDSTAWIONY NA PRZEBIEGACH TERENOWYCH JEST INTERPOLACJĄ POMIĘDZY SĄSIĘDNIAMI PUNKTAMI WYSOKOŚCIOWYMI. PRZEBIEG TERENU ISTNIEJĄCEGO MOŻE ZATEM NIEZNA CZNIE ODBIEGAĆ OD TEGO POKAZANEGO NA PRZEBIEGACH TERENOWYCH.

TYTUŁ PROJEKTU			
Projekt architektoniczno - budowlany zagospodarowania terenów sportowych przy ulicy Haliera w Imielinie			
TYTUŁ RYSUNKU		WZGLĘDNO	UPRZEMIELNIA
RZĘKROJ PRZECIENOWY E-E	AS/ST/ENT	mgr inż. arch. Adam POŁOWIECZAK	10.03.2020
	PROJEKTANTA	ANDRZEJCZO	10.03.2020
	PROJEKTANTA	mgr inż. Dariusz MAJER	10.03.2020
	AS/ST/ENT	mgr inż. arch. Izabela JAKUBIAK	10.03.2020
	PROJEKTANTA	mgr inż. arch. Izabela JAKUBIAK	10.03.2020
	PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz MAJER	10.03.2020
	PROJEKTANT	mgr inż. Jan GAWLIKOWSKI	10.03.2020
	PROJEKTANT	mgr inż. Bogdan HELIS	10.03.2020
	PROJEKTANT	mgr inż. Bogdan HELIS	10.03.2020
	PROJEKTANT	mgr inż. Bogdan HELIS	10.03.2020
OBIEKTY:			
Szczegółowe informacje o projekcie: Szkoła w Imielinie Szczegółowe informacje o projekcie: Szkoła w Imielinie Szczegółowe informacje o projekcie: Szkoła w Imielinie			
INWESTOR:			
Imielin ul. Imielńska 81, 41-407 Imielin			
FAZA			
PB-W BUD-ARCH			
SKALA			
1:100			
RYS. NR			
PT-5			