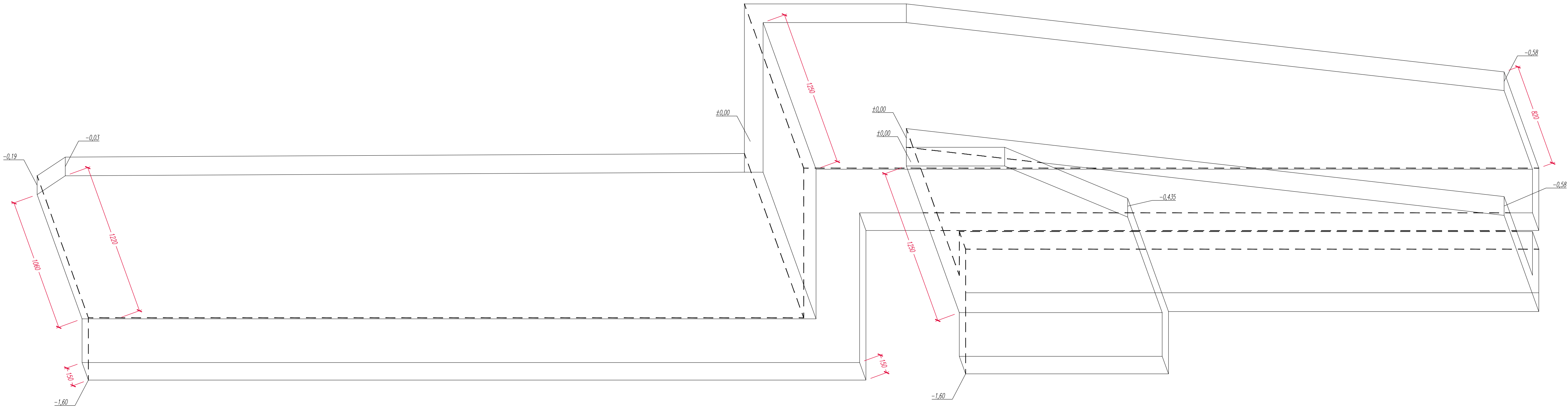


AKSONOMETRIA ŚCIANEK OPOROWYCH SCHODÓW I POCHYLNI WSCHODNIEJ
SKALA 1:20



Nazwa inwestycji:		Przebudowa nawierzchni utwardzonych na terenie Centralnej Szkoły PSP w Częstochowie. Etap 4a.			
Inwestor:		Centralna Szkoła Państwowej Straży Pożarnej w Częstochowie Ul. Sabinowska 62/64 42-200 Częstochowa		<div>Biurowisko:<div><div><div><div><div></div></div></div><div>Studio V13</div></div><div>AL. Armii Krajowej 53/124 42-215 Częstochowa GSM: +48 603 250 440 biuro@studiov13.pl www.studiov13.pl NIP: 6982096683 REGON: 242631204</div></div></div>	
Nazwa rysunku:		WSCHODNIE SCHODY I POCHYLNIA			
Funkcja:		Data:		Podpis:	
Projektant:		mgr inż. Andrzej PRZYBYLSKI			
Nr uprawnień:		SLK/4107/PW00/12			
Sprawdzający:		-			
Nr uprawnień:		-			
Opracowujący:		mgr inż. Paweł NIEDZIELSKI			
Nr uprawnień:		-			
Skala:		1:20		Data: 09.2020	
Branża:		DROGOWA		Nr rys.: D-03.4	
Stanowisko:		DOKUMENTACJA TECHNICZNA DO ZGŁOSZENIA ZAMIARU WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH			