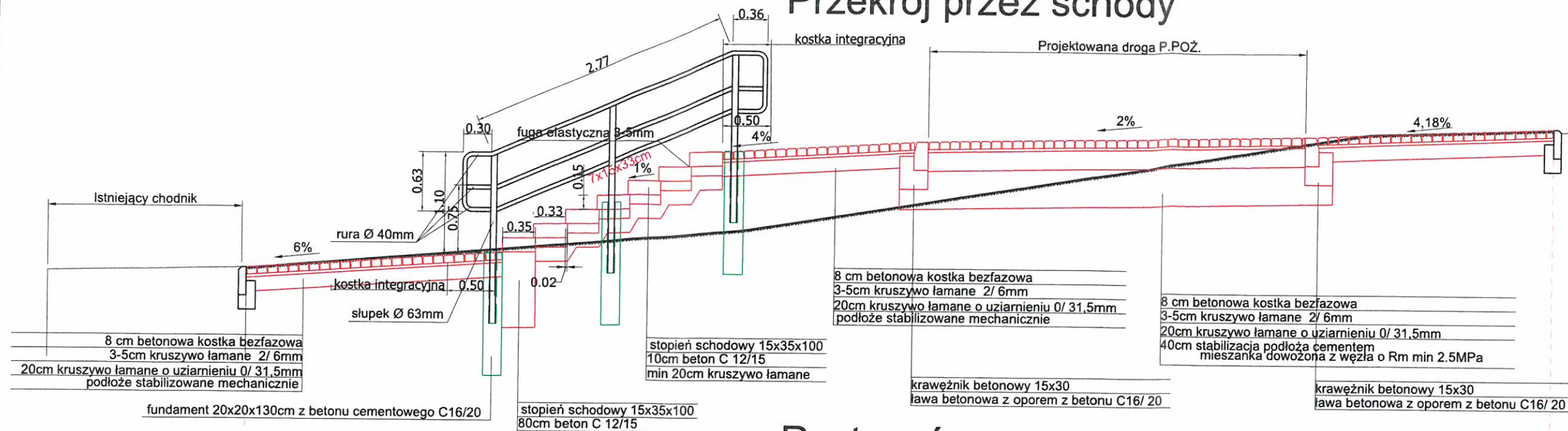
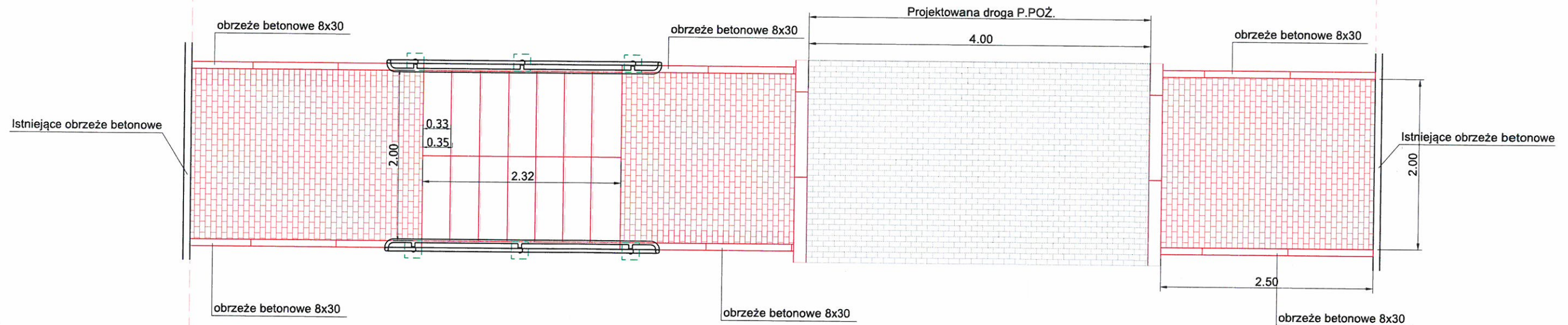


Przekrój przez schody




Rzut z góry



UWAGA !

Balustrada schodowa zabezpieczona antykorozyjnie przez cynkowanie ogniowe
oraz malowanie proszkowe - kolor RAL 6005

Inwestor:  BESKIDZKIE CENTRUM ONKOLOGII SZPITAL MIEJSKI im. Jana Pawła II w Bielsku Białej ul. Wyzwolenia 18 43-300 BIELSKO BIAŁA		Wykonawca:  Pracownia Projektowa Niweleta mgr inż. Tomasz Gacek ul. Jesionowa 14/131 43-303 Bielsko - Biała	
Nazwa opracowania/Nazwa obiektu budowlanego: <div style="text-align: center; font-size: 1.2em; font-weight: bold;">"BUDOWA DRÓG POŻAROWYCH NA TERENIE SZPITALA "</div>			
Adres obiektu budowlanego:	Miasto/Miejscowość:	Powiat:	Województwo:
	Bielsko Biała	bielski	śląskie
Część:	PROJEKT BUDOWLANY		Skala: 1:50
Branża:	DROGOWA		
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia/Specjalność:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. Grzegorz Glanowski	SLK/3645/PWOD/11 - drogowa	
Sprawdził:	mgr inż. Tomasz Gacek	SLK/3672/PWOD/11 - drogowa	
Opracował:	Paweł Zeman		
Nazwa rysunku:	Przekrój przez schody terenowe - Etap I		Nr rys. 3. Wersja: 1
Prawa autorskie zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upoważnienia Inwestora.		Bielsko-Biała, wrzesień 2020r. Opracowanie: 001-W	