

LEGENDA:

- TEREN ISTNIEJĄCY BEZ ZMIAN
- PROJEKTOWANY NASYP
- PROJEKTOWANY WYKOP
- +X.XX

+Y.YY

- ISTNIEJĄCA RZĘDNA TERENU

+X.XX - rzędna względem poziomu +0,00

+Y.YY - rzędna względem wysokości n.p.m.
- +X.XX

+Y.YY

- RZĘDNA PROJEKTOWANEGO NASYPU

+X.XX - rzędna względem poziomu +0,00

+Y.YY - rzędna względem wysokości n.p.m.
- +X.XX

+Y.YY

- RZĘDNA PROJEKTOWANEGO WYKOPU

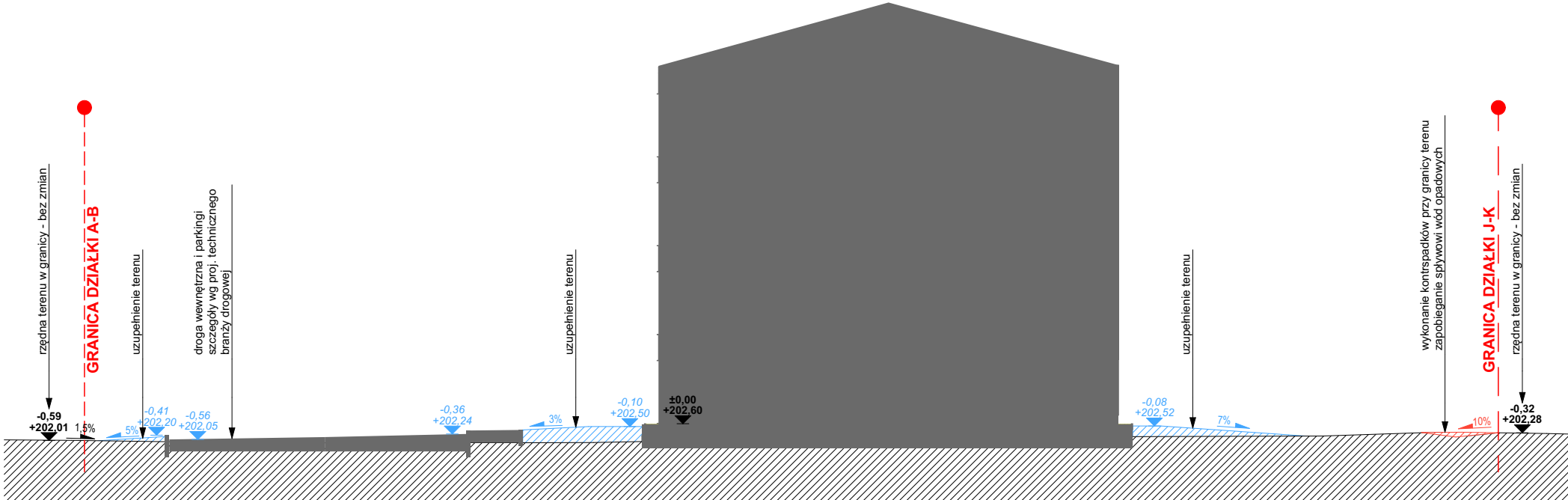
+X.XX - rzędna względem poziomu +0,00

+Y.YY - rzędna względem wysokości n.p.m.
- 2%

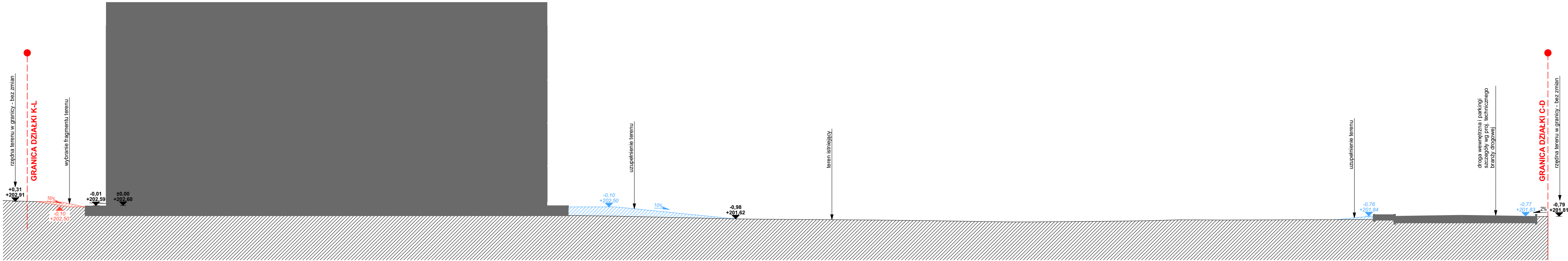
- KIERUNEK ORAZ NACHYLENIE ISTNIEJĄCEGO TERENU

(BEZ ZMIAN)
- 2%

- KIERUNEK ORAZ NACHYLENIE TERENU ZGODNIE ZE ZMIANAMI



PRZĘKRÓJ T1-T1 SKALA 1:200



PRZĘKRÓJ T2-T2 SKALA 1:200

- UWAGI:**
- Rysunki architektoniczne rozpatrywać wyłącznie wspólnie z projektami branżowymi;
 - Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi. Rysunki rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
 - Wszelkie zmiany lub rozwiązania zastępcze wyłącznie za zgodą Projektanta.
 - Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach.
 - Nie należy odmierzać wymiarów bezpośrednio z rysunku. Przed przystąpieniem do robót budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie na etapie wykonawstwa.
 - Specyfikowane produkty stanowią markę referencyjną. Dopuszcza się zastosowanie materiałów innego producenta pod warunkiem ich równoważnych parametrów technicznych i użytkowych. Rozwiązania zastępcze wymagają uzgodnienia z Projektantem oraz przedstawieniem Deklaracji Właściwości Użytkowych.
 - Wszystkie dodatkowe akcesoria wbudować zgodnie z wytycznymi producenta.
 - Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
 - Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych" opracowanymi przez ITB oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
 - Zaistniałe niezgodności pomiędzy poszczególnymi branżami projektu należy wyjaśnić i uzgodnić z Projektantem.
 - Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowania wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem oraz Projektantem i za jego zgodą.
 - Wszelkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa ppoż. i bhp, oraz posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie.
 - Rozwiązania w zakresie instalacji ogrzewania a także przyjętych współczynników przenikania przegród powiązane są ściśle z projektowaną charakterystyką energetyczną budynku.
 - Wszystkie przejścia instalacyjne przez strop i ściany oddzielenia pożarowego zabezpieczyć przy użyciu systemów przegród ogniowych w formie ogniochronnych kołnierzy lub opasek ogniochronnych. W pozostałych stropach wykonać przegrodę budowlaną w formie zabetonowania otworów.
 - Elementy budowlane powinny być nierozprzestrzeniające ognia.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <div>Green Invest sp. z o.o. ul. Ługańska 16 61-308 Poznań</div>		
INWESTOR: <div>Spółeczna Inicjatywa Mieszkaniowa "KZN-Wielkopolska" sp. z o.o. ul. Samowska 2 lok. 219, 63-900 Rawicz</div>		
TEMAT: <div>BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIEŁORODZINNEGO WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU PRZEWIDZIANA DO REALIZACJI PRZY UL. JANA PAWŁA II NA DZ. O NR 4254/2 W M. OSTRZESZÓW</div>		
ARCHITEKTURA	NR UPRAWNIEN:	PODPIS:
PROJEKTANT: mgr inż. arch. KAROLINA STASIAK	38/WPOKK/2017	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. CYPRIAN PRUSAKOWSKI	42/WPOKK/2017	
NAZWA RYSUNKU: <div>PRZĘKROJE TERENOWE</div>		
FAZA : PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA : ARCHITEKTURA	DATA : 06.2023 09.2023
SKALA : 1:200		ZT.02