



Chwile wspomnień

autor: Jerzy Moskal



16.



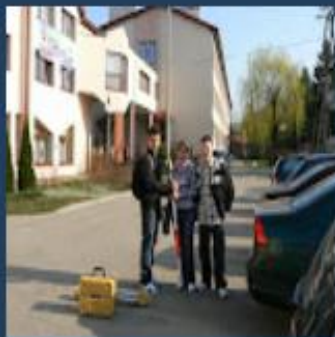
Rywalizacja indywidualna wyłoniła dziesiątkę finalistów. Najwięcej punktów w tym etapie uzyskał nasz uczeń Mateusz Bielecki, który zdobył ich aż 118.

finał dla dziesięciu uczniów, którzy osiągnęli najlepsze wyniki na etapie okręgowym, został przeprowadzony 14 kwietnia 2012. Poprawność odpowiedzi ustnych na wylosowane w zestawie cztery pytania oceniało pięcioosobowe jury w skali od 0 do 25 punktów. Zwycięzca uzyskał 75 punktów, zaś **drugie miejsce z różnicą zaledwie jednego punktu uzyskał nasz uczeń Mateusz Bielecki.**





Ćwiczenia geodezyjne 2009r.



Olimpiada Geodezyjna Żelechów
16-18.04.2009r.



Ćwiczenia Geodezyjne 2008r.



24-25.10.2013r (Olimpiada
szkolna) I-szy dzień



Olimpiada Geodezyjna Białystok
27-29.3.2008r.



Pokaz GPS TOPCONA
22.02.2008



Olimpiada w szkole 16.11.2007



Olimpiada szkolna 25.10.2013r



Olimpiada w szkole 2009r.



XXXII Olimpiada Wiedzy
Geodezyjnej i Kartograficznej



Dzień Geodety 23.09.2010r.



Zastosowanie kamery FARO



Wycieczka do Muzeum Geodezji i Kartografii w Opatowie 18.02.2011r.



Wycieczka po Bieszczadach 12.03.2011r.



XXXIII Olimpiada Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej



Zabawy szkolne z okazji "Dnia Geodety" 26.09.2013r



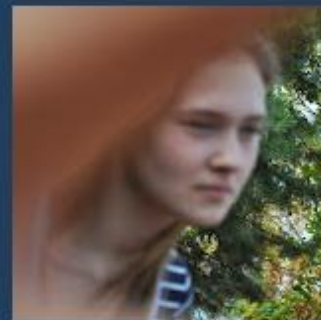
Ćwiczenia geodezyjne 2011r.



Ćwiczenia geodezyjne 2012r.



Olimpiada Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej 12-14.04.2012



GPS (CHC-X91)-osnowa ćwiczebna /25.10.2013/r



Ćwiczenia terenowe 2013 uczniowie Technikum Geodezyjnego w Rzeszowie ul. Sucharskiego 4



Nasza szkolna drużyna na XXXVI Ogólnopolską Olimpiadę Geodezyjną w Opolu w 2014r



MIŁOCIN_20.11.2013r



Zdjęcia Politechnika Rzeszowska



MIERZYMY I LICZYMY



DNI OTWARTE Miłocin - 2014r



Wiosna w Technikum Geodezyjnym 2014r



Olimpiada WGiK 2014r



Ćwiczenia połowe 3TG 2014r.



Pomiary inżynieryjne 2014r.



Niepokoje i rozterki uczniów klasy 4TG przed egzaminem zawodowym z geodezji w 2014r



Święto geodetów i budowlańców 2014r



Wielki sportowiec ZSKU- Rafał WILK /18 listopad -2014./



Planetarium w CNK w Warszawie. /25-11-2014r/



DRON-Sirius Pro. /27-11-2014r/



Mistrzowie "podwójnej krótkiej" /12-12-2014r/



Choinka ZSKU-2014r



NOWY YORK W. Łuksik
/22-02-2015r/



centralne betonowych elementów prefabrykowan

Prace Wojtka BALAWAJDERA
/23-02-2015r/



GALERIA TYCZENIA i BUDOWY
MOSTU na WISŁOKU
/25-04-2015r/



Mosty firmy BILFINGER
/25-04-2015/



Dzień Geodety w Miłocinie -
2015r
/22-02-2015r/



XXXVII Olimpiada Bydgoszcz
9-11.04.2015



OSTATNIE POMIARY W ROKU
SZKOLNYM 2014-15 /25-04-2015r/



Salon maturzystów
/21-09-2015/



1TG - integracja Zabajka
/07-10-2015r/



Promowanie szkolnictwa
zawodowego
/11-02-2016r/



Dni otwarte szkoły
/28-04-2016r/



Pożegnanie klas maturalnych
/29-04-2016/



**Wycieczka klas geodezyjnych i
budowlanych w Pieniny**
/01-06-2016r/



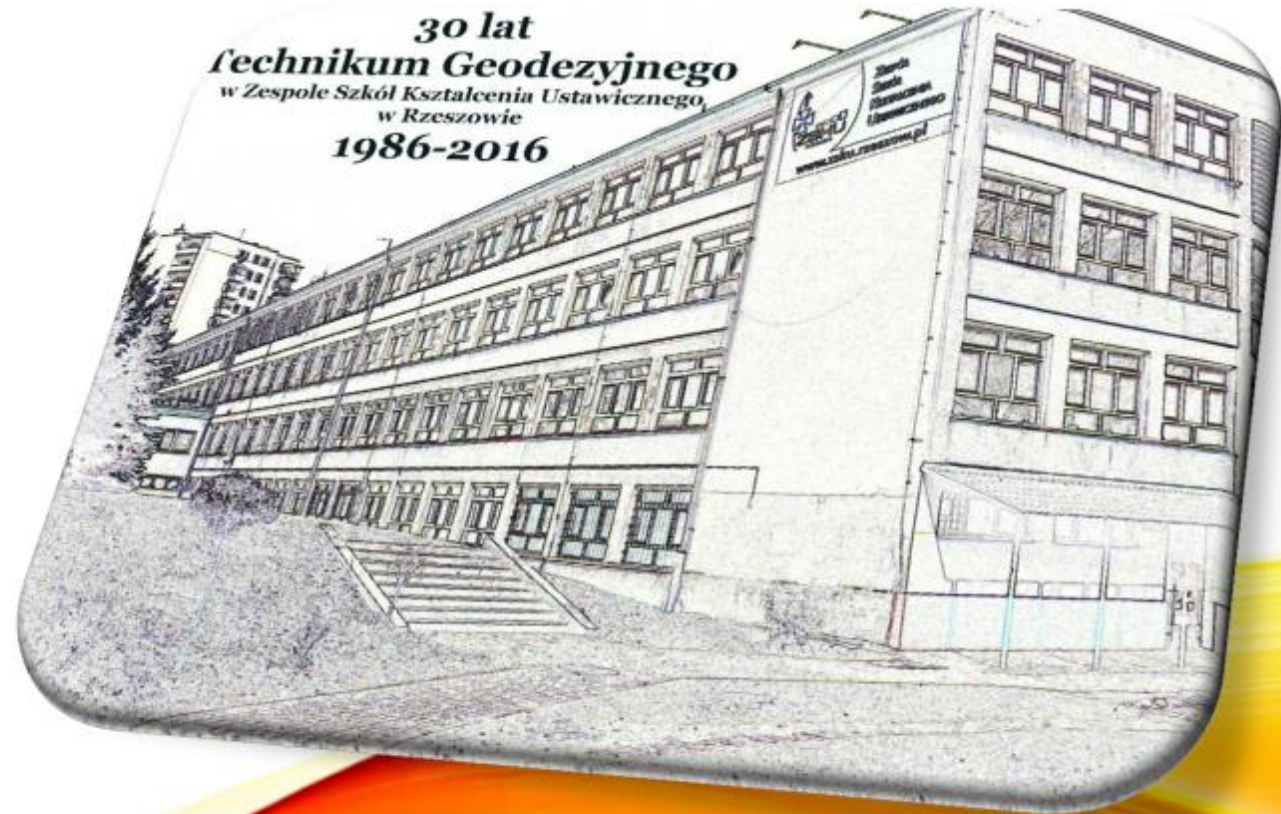
JUBILEUSZ 30-LECIA
TECHNIKUM GEODEZYJNEGO w
ZESPOLE SZKÓŁ KSZTAŁCENIA
USTAWICZNEGO w RZESZOWIE
/11-06-2016r/



Mateusz Bielecki jako laureat olimpiady w 2012 r.
wraz z opiekunem p. Andrzejem Fludą.



PAMIĄTKA JUBILEUSZU 30 - LECIA GEODEZJI W ZESPOLE SZKÓŁ KSZTAŁCENIA USTAWICZNEGO W RZESZOWIE



Rzeszów, 11 czerwca 2016r.

Komitet organizacyjny jubileuszu:

BOGDAN RĄCZY - dyrektor ZSKU w Rzeszowie
GRZEGORZ KOŁODZIEJ - wicedyrektor szkół młodzieżowych
i wieczorowych ZSKU w Rzeszowie
DOROTA SOCHACKA - wicedyrektor szkół zaocznych
BARBARA CHARKIEWICZ - kierownik internatu
MARIUSZ BYJOS - kierownik gospodarczy
ELŻBIETA SZAFRAN - kierownik szkolenia praktycznego
ZOFIA WESOŁOWSKA - pracownik administracji szkoły
JERZY MOSKAL - nauczyciel przedmiotów geodezyjnych
ANDRZEJ PRZYBYŁO - nauczyciel przedmiotów geodezyjnych
ANDRZEJ FLUDA - nauczyciel przedmiotów geodezyjnych
DOROTA ADLER - nauczyciel historii
MAGDALENA BUKAŁA - nauczyciel matematyki
MACIEJ DZIEDZIC - nauczyciel informatyki
ANETA JANIK - nauczyciel fizyki
MARIA JÓZEFczyk - nauczyciel języka polskiego
PIOTR KUSTRA - nauczyciel wychowania fizycznego
EDYTA PRZYBYŁAK - nauczyciel języka polskiego
LIDIA JAŚNINSKA - nauczyciel bibliotekarz
KATARZYNA SŁOMSKA - nauczyciel wychowania fizycznego
KRYSTYNA WOŹNIAK - nauczyciel - bibliotekarz
BARBARA JASTRZĘBSKA - nauczyciel - bibliotekarz
GABRIELA MAJCHER - nauczyciel - wychowawca internatu
IZABELLA ŻAK - nauczyciel - wychowawca internatu
ANNA BARC - nauczyciel przedmiotów zawodowych
ANDŻELIKA PYTLOS - nauczyciel języka niemieckiego
EWA INGLOT - nauczyciel przedmiotów zawodowych
EWA KĄCZOR - nauczyciel przedmiotów zawodowych
ELŻBIETA POŁTORAK - nauczyciel przedmiotów zawodowych
MAREK STYKA - nauczyciel historii
JERZY PAJĄK - pracownik administracyjny

Spis treści:

Komitet organizacyjny	3	- 2000 Krystyna CZARNEK	35
Geodeta – wiersz Barbary Śnieżek	4	- 2001 Teresa MACHAJ	36
Historia geodezji w ZSKU	5	- 2002 Piotr KUSTRA	37
Sukcesu geodetów	6	- 2003 Magdalena GUT	38
Przygoda z Uniwersytetem Warmińsko-Mazurskie	8	- 2004 Andrzej FLUDA	39
Wspomnienia absolwentów	9	- 2005 Maria HRYCYNA	40
- Jarosław Bagnicki	9	- 2005 Halina KOZICZKOWSKA	41
- Sławomir Wesotowski	11	- 2005 Jerzy MOSKAL	42
- Wojciech Łuksik	12	- 2006 Sylwia KORDAS	43
- Mateusz Bielecki	14	- 2007 Andrzej PRZYBYŁO	44
- Wojciech Balawejder	18	- 2008 Andrzej FLUDA	44
Wychowawcy klas geodezyjnych – rocznikami	19	- 2007 Aneta JANIK	45
Lista absolwentów	20	- 2008 Beata KIZOWSKA-LEPIEJZA	46
- 1987 Edward DOMKA	20	- 2009 Magdalena SREBNIAK	47
- 1988 Jerzy MOSKAL	21	- 2010 Piotr KUSTRA	48
- 1989 Edward DOMKA	22	- 2011 Edyta PRZYBYŁAK	49
- 1990 Edward DOMKA	23	- 2012 Dorota JOPEK-OLECH / PIOTR KOT	50
- 1991 Edward DOMKA	24	- 2013 Maria JÓZEFczyk	51
- 1992 Edward DOMKA	25	- 2014 Magdalena BUKAŁA	52
- 1991 Stanisława BATOR	26	- 2015 Dorota JOPEK-OLECH	53
- 1992 Maria HRYCYNA	27	- 2016 Andżelika PYTŁOS	54
- 1993 Wiesław PAJĘCKI	28	30-lecie Geodezji w ZSKU – galeria zdjęć	55
- 1994 Zofia KUCZKOWSKA-GRDEŃ	29	Muzeum Geodezji – galeria zdjęć	123
- 1995 Krystyna CZARNEK	30	„Geodezja wysokich lotów” - wprowadzenie do technologii UAV – Mateusz Bielecki	158
- 1996 Teresa MACHAJ	31	Tablice i dyplomy	174
- 1997 Wiesław PAJĘCKI	32	Media o jubileuszu	185
- 1998 Teresa MACHAJ	33	HYMNN GEODEZJI	187
- 1999 Jerzy MOSKAL	34		

Szkoła to nie tylko uczniowie, ale również oddana kadra pedagogiczna,
którą stanowili – i nadal stanowią:

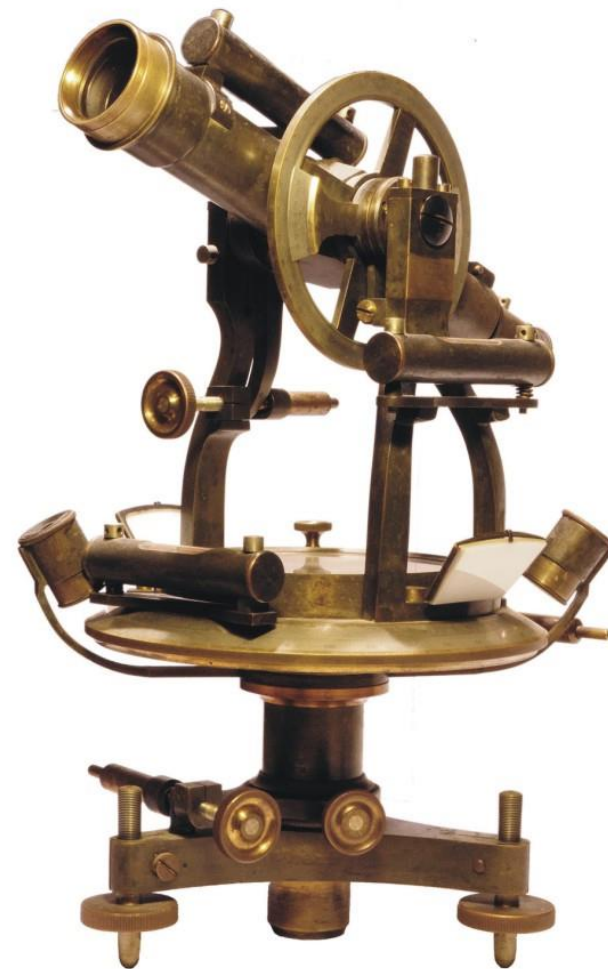
mgr inż. Jerzy MOSKAL / 1986-nadal /
mgr inż. Edward DOMKA / 1986-1991/
mgr inż. Mieczysław KUŹNIAR / 1986-1991/
mgr inż. Wiesław PAJĘCKI / 1986-1999/
mgr inż. Andrzej KOCHAŃSKI / 1987-1988/
mgr inż. Zygmunt KOZIOŁ / 1988- 1991/
mgr inż. Józef ŻUK / 1989- 1991/
inż. Maria DOMKA / 1989- 1991/
inż. Teresa MACHAJ / 1988-2009/
mgr inż. Andrzej PRZYBYŁO / 2000-nadal/
mgr inż. Andrzej FLUDA / 1990-nadal/
mgr inż. Edward KOPROWICZ / 1990-2001/
mgr inż. Jerzy GAJDEK / 1990-1993/

„Na co będą potrzebne, pytało pachole,
Trójkąty, czworoboki, koła, parabole ?
Że potrzebne, rzekł mędrzec,
musisz teraz wierzyć;
Na co potrzebne, zgadniesz,
gdy zaczniesz świat mierzyć.”

(Adam Mickiewicz)

**30 lat
TECHNIKUM
GEODEZYJNEGO
w Zespole Szkół
Kształcenia
Ustawicznego
w Rzeszowie**

**R Z E S Z Ó W
11-06-2016**



**Geodeta
(Na zjazd geodetów
z okazji 30-lecia Technikum Geodezyjnego
w Rzeszowie)**

O, geo, geo, geodeta!
Na ciebie czeka ta planeta,
byś ją dokładnie zbadał, zmierzył
i w sens swej pracy ciągle wierzył.

O, geo, geo, geodeta!
Codziennie budzi cię podnieta,
aby przemierzyć całą Ziemię,
na której mieszka ludzkie plemię.

O, geo, geo, geodeta!
Dla ciebie fata* jak kobieta
za tobą krok w krok zawsze chodzi,
w użyciu nigdy nie zawodzi.

O, geo, geo, geodeta!
W niwelatorze jest luneta,
może zobaczysz przez nią czary?
Po co ci ciągle te pomiary?

O, geo, geo, geodeta!
To dziś dla ciebie jest ta feta,
więc jubileusz świętuj szkoły,
odpręż się wreszcie, bądź wesoły!

O, geo, geo, geodeta!
W tej szkole start był oraz meta,
tutaj swą wiedzę zdobywałeś
i swój charakter kształtowałeś.

Autor: Barbara Śnieżek – emerytowana nauczycielka matematyki w ZSKU

Osiągnięcia

[Home](#) / [O Szkole](#) / Osiągnięcia

Podsumowanie osiągnięć w Olimpiadach Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej w Polsce

Indywidualnie

2021	Tomasz Małka	VIII m. w finale etapu centralnego
2020	Wojciech Kopeć	VII m. w finale etapu centralnego
2019	Michał Prędko	II m. w finale etapu centralnego
2018	Michał Prędko	II m. w finale etapu centralnego
2017	Przemysław Chruniak	I m. w finale etapu centralnego
2016	Krystian Ryczko	XI m. w finale etapu centralnego
2015	Maciek Wełnic	II m. w finale etapu centralnego
2015	Mateusz Golec	V m. w finale etapu centralnego
2014	Maciek Wełnic	VI m. w finale etapu centralnego
2013	Mateusz Bielecki	I m. w finale etapu centralnego
2012	Mateusz Bielecki	II m. w finale etapu centralnego
2010	Dominika Ożóg	II m. w finale etapu centralnego
2010	Krzysztof Malach	III m. w finale etapu centralnego
2008	Damian Rurak	II m. w finale etapu centralnego
2007	Krystian Kielar	III m. w finale etapu centralnego
2006	Krystian Kielar	V m. w finale etapu centralnego
2005	Jarosław Bagnicki	I m. w finale etapu centralnego
2004	Jarosław Bagnicki	IV m. w finale etapu centralnego

Drużynowo

2021	VIII m. w etapie międzyszkolnym
2020	VI m. w etapie międzyszkolnym
2019	I m. w etapie międzyszkolnym
2018	IV m. w etapie międzyszkolnym
2017	III m. w etapie międzyszkolnym
2015	V m. w etapie centralnym
2014	VII m. w etapie centralnym
2010	I m. w etapie centralnym
2007	I m. w etapie centralnym
2004	III m. w etapie centralnym













 **30 LAT**
TECHNIKUM GEODEZYJNEGO
w Zespole Szkół
Kształcenia Ustawicznego
w Rzeszowie
1986-2016

















30-LECIE GEODEZJI W ZESPOLE SZKÓŁ KSZTAŁCENIA USTAWICZNEGO W RZESZOWIE



30-LECIE GEODEZJI W ZESPOLE SZKÓŁ KSZTAŁCENIA USTAWICZNEGO W RZESZOWIE

„Na co będą potrzebne, pytało pachole,
trójkątą, czworoboki, kola, parbole?
Że potrzebne, rzekł mędrzec, musisz teraz wierzyć;
Na co potrzebne, zgadniesz, gdy zaczniesz świat mierzyć.”
(Adam Mickiewicz)

30 - lecie TECHNIKUM GEODEZYJNEGO w ZSKU w RZESZOWIE 1986 - 2016

Dyrektorzy



mgr Józef Wozniak mgr Halina Bijak mgr Józef Wójcik mgr Edward Chodak mgr inż. Teresa Ingot mgr Henryk Cichocki mgr inż. Andrzej Kinzel inż. Teresa Machaj mgr Zbigniew Pinkowski mgr inż. Wiesław Opalek mgr Barbara Tereskiewicz-Szwedo mgr inż. Maciej Driedziec mgr Robert Barłowski mgr inż. Dorota Sochacka mgr Grzegorz Kolodziej mgr Bogdan Rączy

Nauczyciele geodezji



mgr inż. Edward Domka mgr inż. Andrzej Kochański inż. Maria Domka mgr inż. Edward Koprowski mgr inż. Zygmunt Kozłowski mgr inż. Jerzy Gajdek mgr inż. Józef Zak mgr inż. Mieczysław Kuzniar mgr inż. Wiesław Pajęcki mgr inż. Dorota Kozłowski inż. Teresa Machaj mgr inż. Jerzy Moskal mgr inż. Andrzej Fluda mgr inż. Andrzej Przybyło

Nauczyciele klas geodezyjnych



mgr Dorota Adler mgr Anna Bachórz mgr Janusz Bernacki mgr Bożena Bieniaszewska mgr inż. Mirosław Biesiadecki mgr Barbara Charkiewicz mgr Anna Chłopik mgr Piotr Dobrzeńcki mgr Dominik Dudek mgr Janusz Gurczyński mgr Barbara Jastrzębska mgr Anna Jęczalik mgr Agata Kasjan



mgr Malgorzata Koszela mgr Piotr Kot mgr Elżbieta Lesko mgr Artur Łuczyk mgr Andrzej Lyszczarz mgr Anna Lyszczarz mgr Gabriela Majcher mgr Halina Mandzelowska mgr Edyta Mareczak-Czaja mgr Danuta Mazur mgr Krzysztof Mazur mgr Jadwiga Nowicka mgr Janina Orłowska



mgr Maria Osełkowska mgr Ewa Partyka-Czop mgr Agnieszka Potera-Barłowska mgr Elżbieta Rabczak mgr Beata Ruszel mgr Alicja Sandej mgr Waldemar Sandej mgr Malgorzata Słomian mgr Katarzyna Słomska mgr Edward Stalmach mgr Danuta Stankiewicz mgr Joanna Stanczyk mgr Władysława Styka



mgr inż. Elżbieta Szafrań mgr Renata Szczęśliwa mgr Robert Sztyja mgr Barbara Szeżek mgr Edyta Świeboda mgr Zofia Waltos mgr Anna Winnicka mgr Józef Winiowski mgr Krystyna Wozniak mgr Liliana Wrótniak prof. dr hab. Stanisław Zaborski mgr Malgorzata Ząberek mgr Grzegorz Żyrdzki



Wychowawcy klas geodezyjnych



mgr inż. Edward Domka mgr inż. Jerzy Moskal mgr Stanisława Bator mgr Maria Hrycyńska mgr inż. Wiesław Pajęcki



mgr Zofia Kuczkowska-Grden mgr Krystyna Czarnek inż. Teresa Machaj mgr Piotr Kustra mgr inż. Andrzej Fluda



mgr Sylwia Kordas mgr inż. Andrzej Przybyło mgr Aneta Janik mgr Beata Kizowska-Lepiejca mgr Magdalena Srebnik



mgr Edyta Przybylak mgr Dorota Jopek-Olech mgr Maria Józefczyk mgr Magdalena Bukala mgr Anđelika Pyłos







JACK DANIEL'S
No. 1
Tennessee
WHISKEY

BRZ 3774N

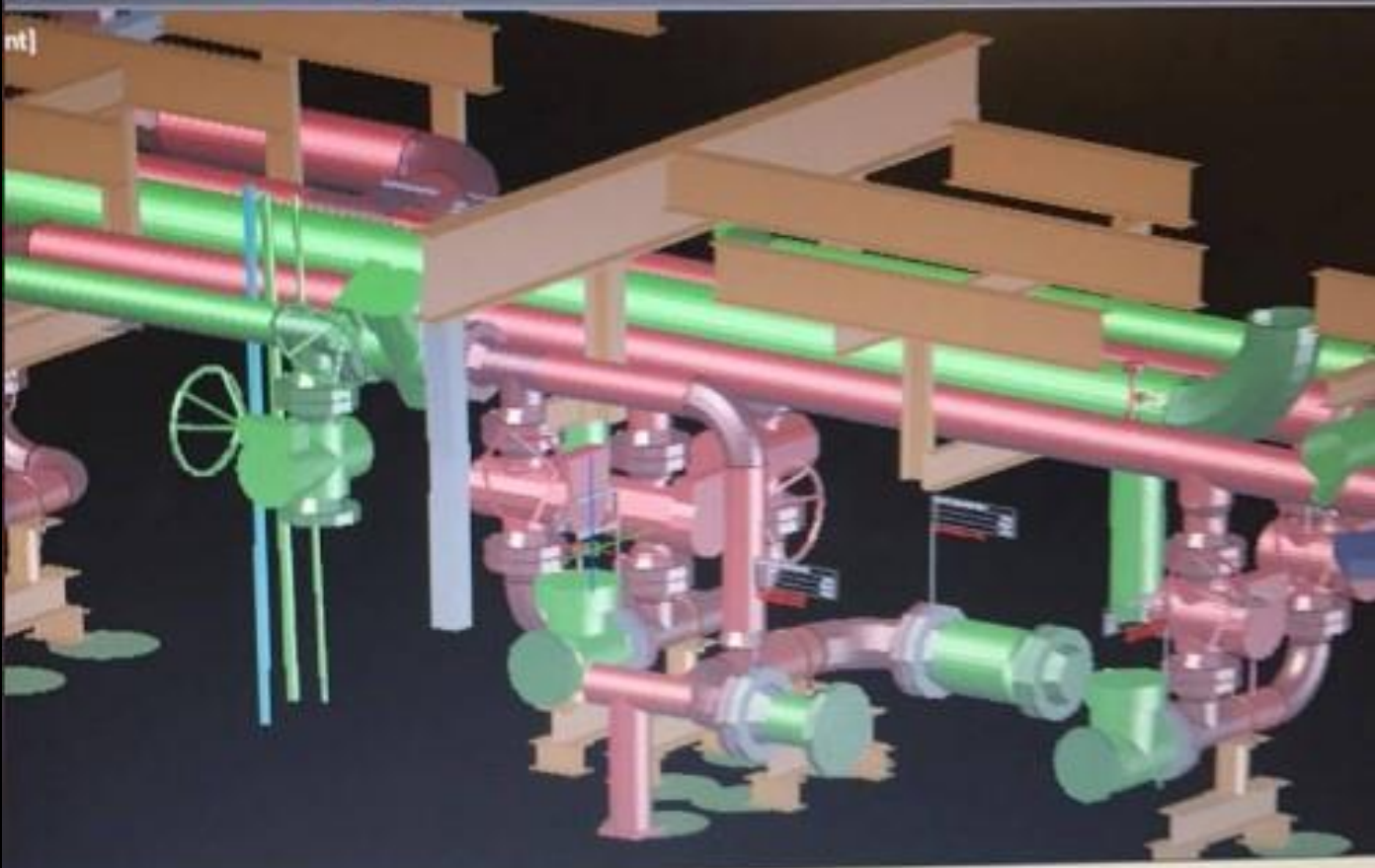
ASUUI Labw

Type a keyword or phrase

Sign In

Branches Fittings Valves Pipe Misc Window File Edit View Insert Format Tools Dra

STANDARD



Layout1 /

or ENTER to exit, or right-click to display shortcut-menu.

Reminders: Borrowed
The borrowed license expires on 10/10/2023.
If you want to return your license, click here.

MODEL 3





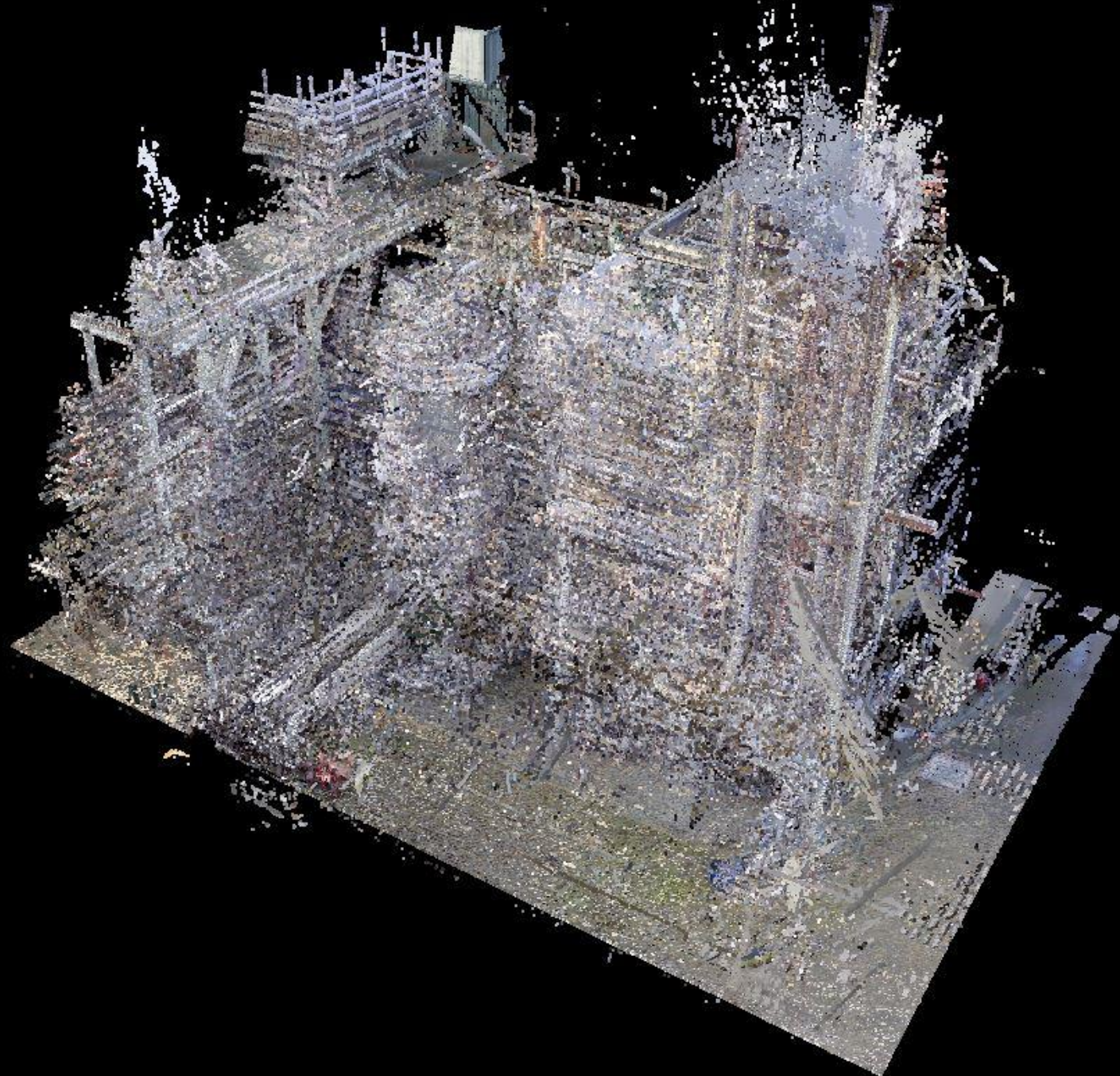




Pomiary kontrolne betonowych elementów prefabrykowanych.



JACK DANIEL'S
No. 1
Tennessee
WHISKEY

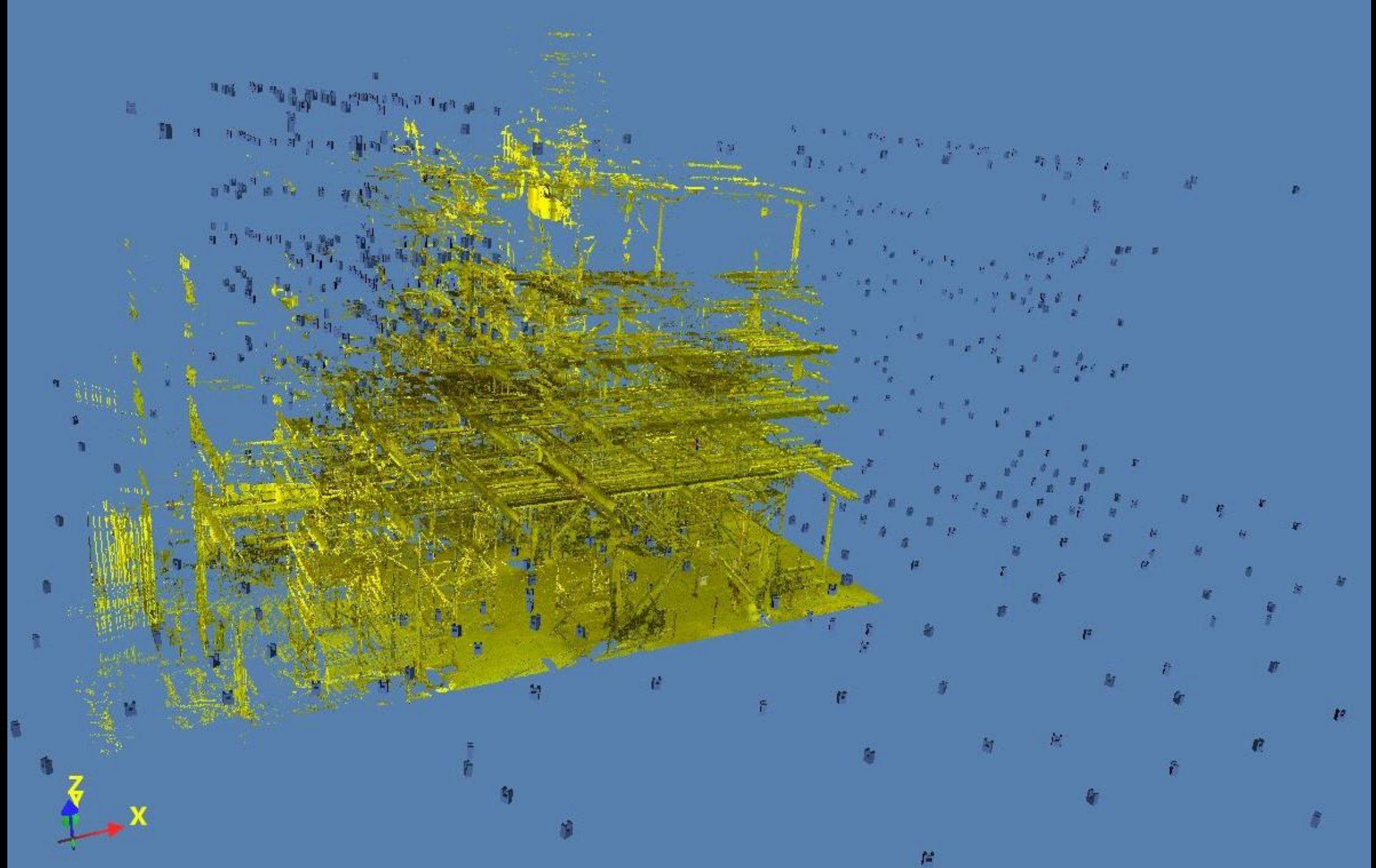


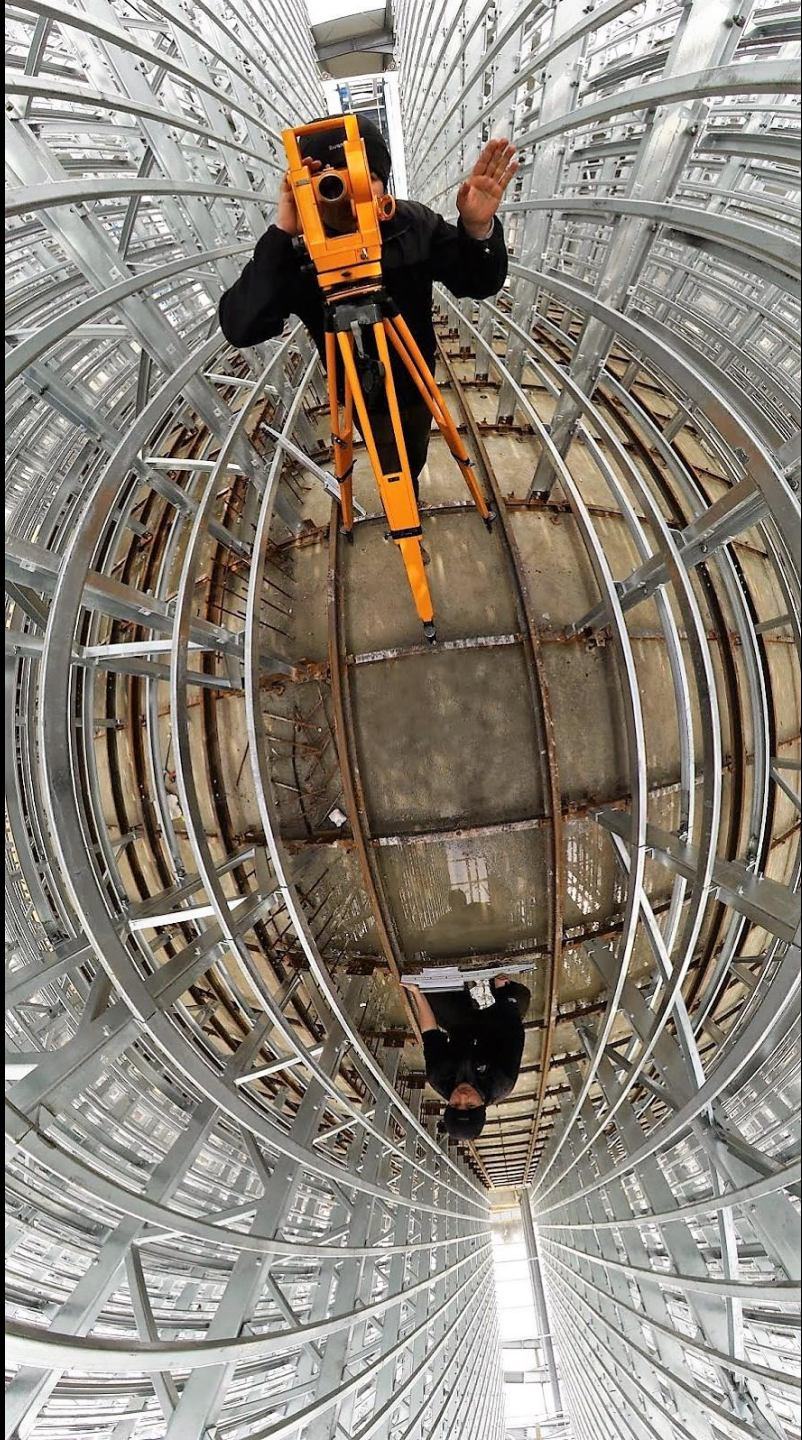












































ZESPÓŁ
SZKÓŁ
KSZTAŁCENIA
USTAWICZNEGO
W RZESZOWIE







Marzenia są po to żeby je spełnić
kto ma to zrobić jak nie ty sam?



Zespół Szkół Kształcenia Ustawicznego



ZESPÓŁ
KSZTAŁCENIA
USTAWICZNEGO
W RZESZOWIE
ADNICZA SZKOŁA
ODOWA nr 1

M OGÓLNOKSZTAŁCĄCE

edzę, dołącz do nas!

ZSP

NIKUM

KOŁ

KONKURS
140 KRAJÓW

Zespół Szkół Kształcenia Ustawicznego

















23

EUNAVAIL







25.10.2013



25 10 2013





A group of students and an instructor are gathered outdoors on a grassy area. In the center, a man in a red jacket is adjusting a surveying instrument mounted on a black tripod. He is holding a small device, possibly a level or a sensor. To his left, a man in a brown jacket is looking at the instrument. Several young men are standing around them, some looking at the instrument and others looking towards the camera. One man in the foreground is wearing a white and black hoodie with a red backpack. The background shows a building and trees under a clear sky. The date "31.10.2013" is printed in red in the bottom right corner.

31.10.2013





31.10.2013





31 10 2013





ZESPÓŁ SZKÓŁ KSZTAŁCENIA



11.02.2016 10:02











WYSOKIE ZAROBKI
PEWNA PRACA
ZAWOD LENIWI W UNII





A photograph showing two young women in a grassy field. They are working with a yellow surveying instrument mounted on a silver tripod. The woman on the left is wearing a light blue shirt and blue jeans, and is looking at a small object in her hands. The woman on the right is wearing a grey and black jacket and bright green pants, and is adjusting the instrument. The background features a grassy hill, trees with autumn foliage, and a building in the distance. A date stamp is visible in the bottom right corner.

25 10 2013



26 09 2013 10:50



Modyfikacja zdjęć w kamerze FARO podczas jej prezentacji w naszym Technikum Geodezyjnym w Rzeszowie przy ul. Sucharskiego 4













25. 10. 2013





25 10. 2013



25 10. 2013

25. 10. 2013





25 10 2013













PLAZA M

Olá! Ciao!
你好! Bonjour! Salut!
Hej! ¡Hola! Hszallo!
Zdravo! Привет! Γειά σου!
Kaixo! こんにちは!
Hello! Hei!
!!سلاو

#SetasDeSevilla     @setasdesevilla setasdesevilla.com



Kartografia
Geodezja
Projektowanie
Fotogrametria
Drukarnia

GEOKART INTERNATIONAL Sp. z o.o.
ul. 113 Mieszka, 01-914 Warszawa, 00
tel. (17) 90-434-82, fax (17) 90-434-82, (17) 20-224-42
e-mail: biuro@geokart.com.pl
BIUROWCA OFFISOWA
ul. 107 Rezerwa, 01-914 Warszawa, tel. (17) 90-298-81, fax (17) 90-298-82
e-mail: drukarnia@geokart.com.pl
www.geokart.com.pl



fot. Katarzyna Warańska









*Bardzo skomplikowany Budynek „V” Politechniki Rzeszowskiej tyoczony przez mgr inż. Jerzego Gajdkę,
który zyskał u budowlańców zaszczytne określenie – „nasz nadworny geodeta”*





III KONKURSY KARTOGRAFICZNEJ
LUBLIN 5-7.04.2018
FINALE



A woman with short grey hair and glasses, wearing a black patterned dress and purple high-heeled shoes, stands smiling on the left side of the frame.

A young man with glasses, wearing a black suit jacket, a white shirt, a black tie, and an orange lanyard, stands in the center. He is holding a certificate titled 'DYPLOM' and a gift wrapped in clear plastic.

A woman with short brown hair, wearing a grey patterned sweater and black pants, is leaning over a table covered with a yellow cloth on the right side of the frame, adjusting items.

Patronat Marszałka
Województwa Lubelskiego
www.lubelskie.pl



Edukacja

W czwartek przekazaniem kluczy do bram miasta studentom, a później barwnym korowodem z Rynku do miasteczka akademickiego Politechniki Rzeszowskiej rozpocznie się Wielki Koncertowy Finał Rzeszowskich Juwenaliów. Bawić się będą wspólnie studenci PRz, WSPiA i WSiLZ. Podczas 3 dni koncertów wystąpią m.in. Wilki, Ich Troje, Happysad, Dżem, Lao Che, Peja. Będzie też wiele innych atrakcji.

Przemek Chruniak z Rzeszowa najlepszym geodetą w Polsce

● Uczeń technikum geodezyjnego Zespołu Szkół Kształcenia Ustawicznego w Rzeszowie wygrał 34. Olimpiadę Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej

Rzeszów

Wojciech Tatara
wtatara@nowiny24.pl

Przemysław Chruniak do tegorocznej matury przystępował bez stresu, ponieważ wymarzony indeks na Politechnikę Warszawską ma już zapewniony. To jedna z nagród za wygranie Ogólnopolskiej Olimpiady Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej. - Wiążę swoją przyszłość z geodezją, chciałbym się realizować w tym zawodzie, dlatego ważne było dla mnie, aby się dostać na warszawską uczelnię - opowiada uczeń.

Oprócz zwycięstwa indywidualnego Przemka, cała trzysobowa drużyna reprezentująca ZSKU uplasowała się na podium. W olimpiadzie udział wzięły 24 szkoły kształcące młodzież na kierunkach geodezyjnych.

- Genie z tak dobrego wyniku. Nasi reprezentanci ciężko pracowali przez cały rok i dzie-

ki temu nasza szkoła była tak wysoko - mówi Andrzej Luda, nauczyciel geodezji w ZSKU Rzeszów. Nie tylko wyitek Przemysław Chruniak przyczynił się do zajęcia tak dobrego miejsca przez reprezentację szkoły. Tuż poza finałową dziesiątką znalazł się Szymon Ślęczyka, dobry wynik osiągnęła także Izabela Korab.

- Nie planowałam swojej przyszłości z geodezją, chociaż co raz więcej kobiet można spotkać w tym zawodzie. Ja lubię przestrzeń ściśle, stał start w olimpiadzie, gdzie często trzeba rozwiązywać skomplikowane zadanie i dokonywać obliczeń - opowiada uczennica ZSKU.

Niedosyt czuje trzeci z reprezentantów. - Byłem bardzo blisko finałowej dziesiątki. W sumie zdecydowały detale. Nadal chciałbym się kształcić w tym kierunku. Geodezja obecnie to nie tylko bieganie z dziwnymi urządzeniami po polach jak wiele osób nas postrzega, ale też praca



► Przemysław Chruniak (z lewej) wygrał Ogólnopolską Olimpiadę Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej. Wraz z Szymonem Ślęczyką i Izabelą Korab zdobyli III miejsce dla ZSKU w Rzeszowie

nad skomplikowanymi rozwiązaniami przemysłowymi - mówi Szymon.

Uczniowie istniejącego od 34 lat technikum geodezy-

jnego w ZSKU, praktycznie co roku są w ścisłej czołówce krajowej olimpiady. W tegorocznej edycji, oprócz uczniów z rzeszowskiej szkoły, 7 miej-

sce zajął Kamil Zarzyczny z Zespołu Szkół Drogowo-Geodezyjnych i Licealnych im. Augusta Witkowskiego w Jarosławiu. ● 000

W skrócie

RZESZÓW Dzień Akademickie Targi Pracy

PRz i UR zapraszają na targi dzień (budynki UR przy Piłsudskiego, godz. 9-15. Oferta jest zarówno do studentów i absolwentów, jak i do innych osób poszukujących pracy. Zaprezentuje się ponad 80 pracodawców, m.in. z branży bankowej, informatycznej, lotniczej, motoryzacyjnej, produkcyjnej i ubezpieczeniowej. Będą szkolenia i warsztaty. Więcej szczegółów na: targipracy.pcz.edu.pl BETA

RZESZÓW Wielki Casting MiniMini+

Rybka MiniMini szuka 76 rozważających i rozpieszczanych dzieci w wieku 5-10 lat, które marzą, by zostać gwiazdą telewizji. Impreza odbędzie się 20-21 maja (pob. 10-20, RDK przy Pałecznickiego. BETA

TARNOBRZEG Naukowe miasteczko „Planeta Energii”

Zabierzcie mieszkańców w zrywkę podróży do krainy gędu. Mobilne centrum nauki „Planeta Energii” stanie na Placu Bartoza Głowackiego 11 i 12 maja. Zapraszamy chętnych od 15 do 18. BETA



XXXIX
OLIMPIADA WIEDZY
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

MIĘDZYSZKOLNE





ZESPÓŁ SZKÓŁ KSZTAŁCENIA



11.02.2016 10:02





PIADA ARTOGRAFICZNEJ

2015

































25 10 2013



25 10 2013





31 10 2013





31. 10. 2013



25. 10. 2013





25 10. 2013

31.10.2013





























30-LECIE GEODEZJI W ZESPOLE SZKÓŁ KSZTAŁCENIA USTAWICZNEGO W RZESZOWIE



inż. Zenon Paszkowski

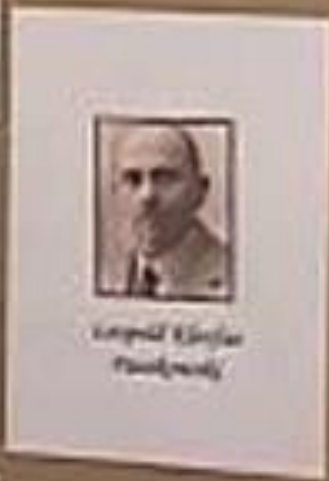




Majorware Total Stations Every Line
TC005 (K.J.) • TC005 (K.J.) • T



=



STATE OF TEXAS

**Przepiękny stary teodolit przekazany
w formie darowizny przez Pana inż. Zenona
Paszковского dla naszego muzeum**



KĄCIK PAMIĘCI: Leopolda Kleofasa Paszkowskiego (mierniczego przysięgłego) ojca inż. Zenona Paszkowskiego z darowiznami przekazanymi dla naszego muzeum



KĄCIK PAMIĘCI: Leopolda Kleofasa Paszkowskiego





















26.09.2013 10:01



26.09.2013 10:26









26.09.2013 10:01



26.09.2013 10:26















REDMI NOTE 7
AI DUAL CAMERA











Zespół Szkół Kształcenia Ustawicznego



























14.02.2014







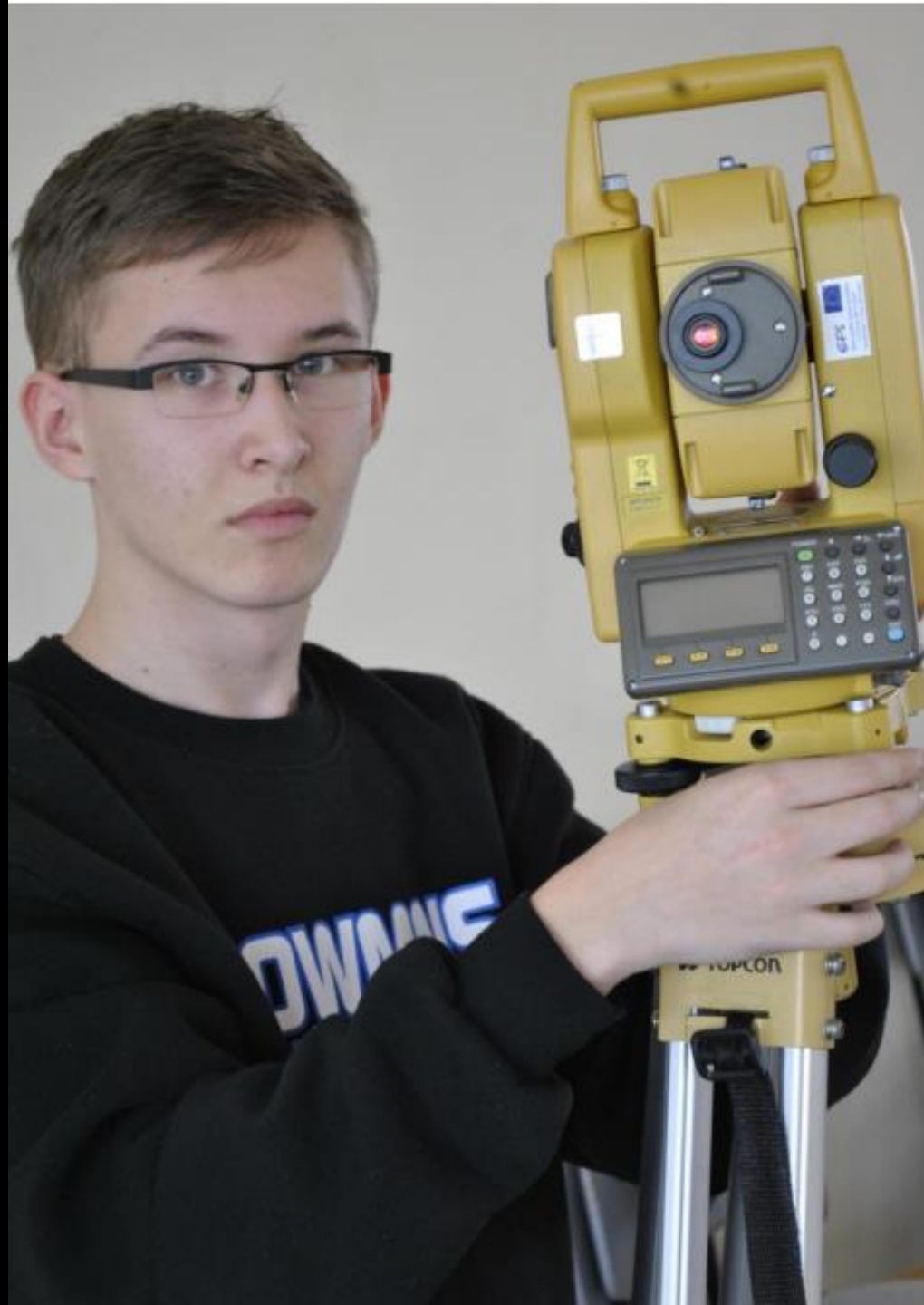














23

EUNAVAIL

















