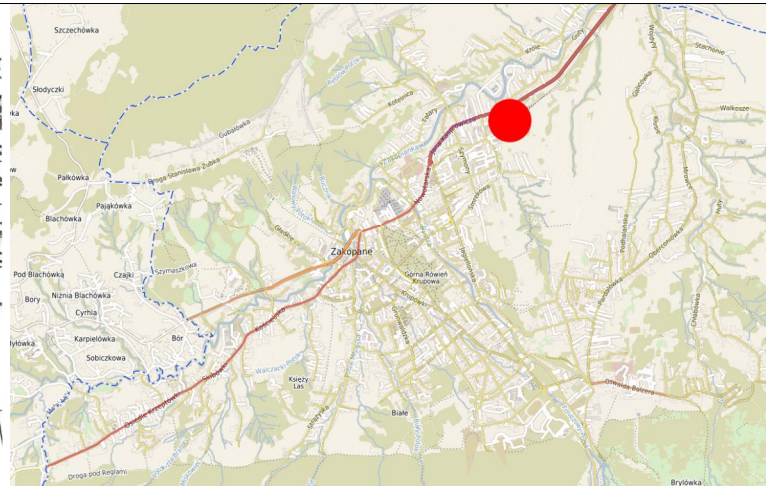
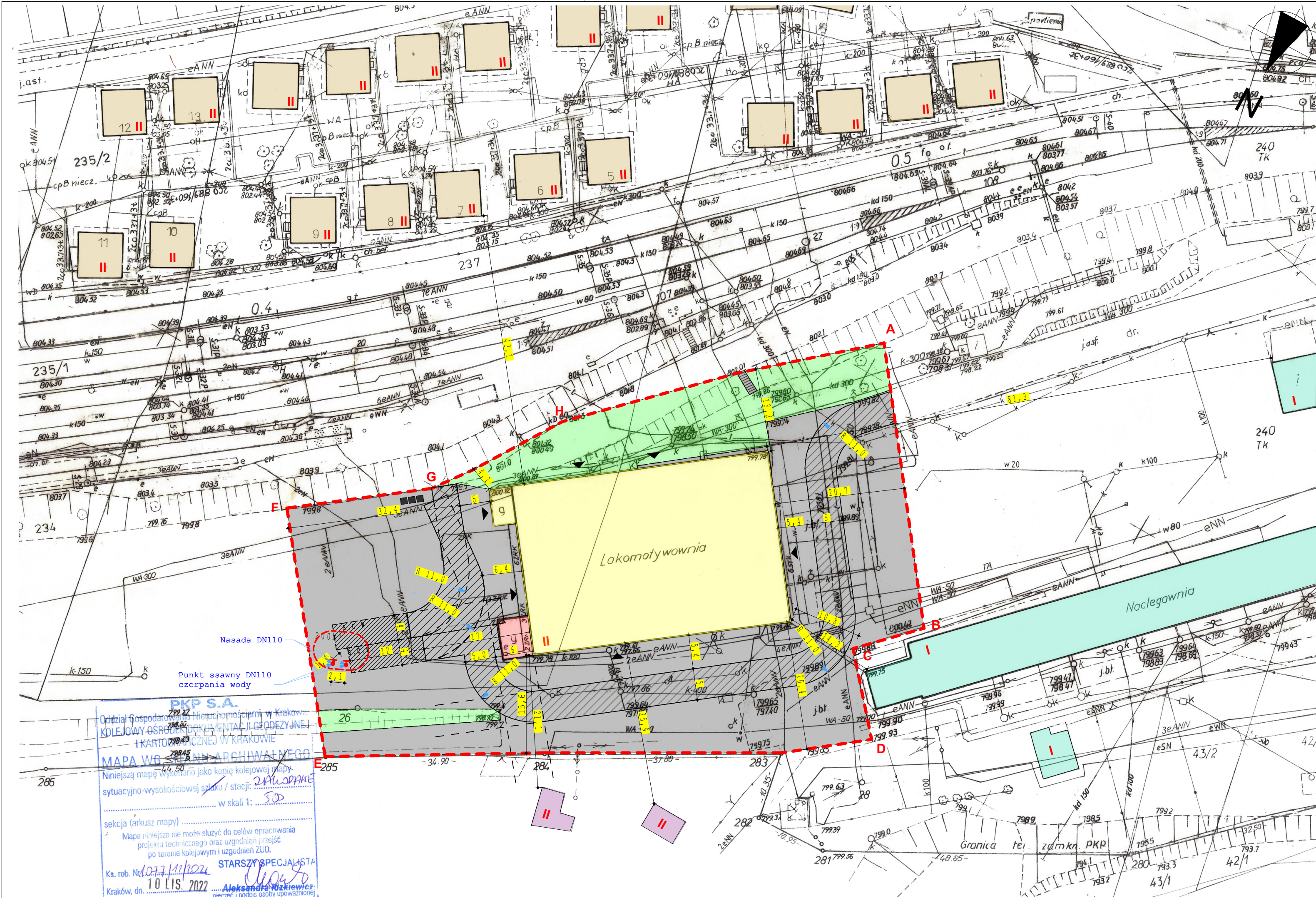


DOKUMENTACJA TECHNICZNA

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO :	PRZEBUDOWA BUDYNKU LOKOMOTYWOWNI – ETAP I
USYTUOWANIE INWESTYCJI :	GMINA ZAKOPANE; DZ. NR 240, 237, OBRĘB 81 ZAKOPANE
INWESTOR :	Gmina Miasto Zakopane ul. Kościuszki 13 34-500 Zakopane

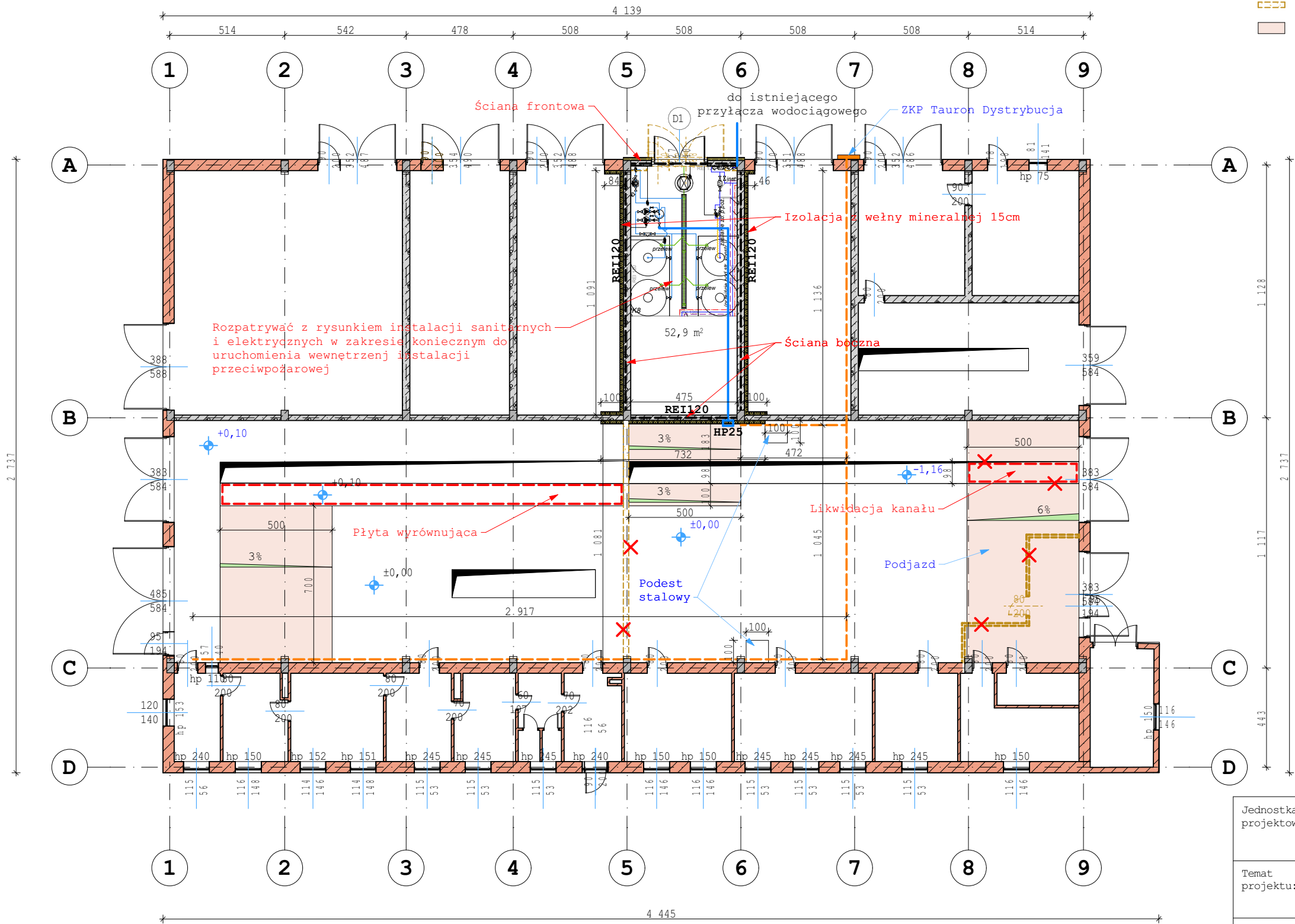
ZAKRES OPRACOWANIA:	FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO SPECJALNOŚĆ NUMER UPR.BUDOWLANYCH	DATA OPRAC.	PODPIS
ARCHITEKTURA I ZAGOSPODAROWANIE TERENU	PROJEKTANT	mgr inż. arch. ANDRZEJ STOPKA	05.2023	
	SPEC. UPRAWNIEŃ NUMER UPRAWNIEŃ	architektoniczne do proj. bez ograniczeń MPOIA/115/2017		
	SPRAWDZAJĄ CY	mgr inż. arch. KLEMENS TRZEBUNIA	05.2023	
	SPEC. UPRAWNIEŃ NUMER UPRAWNIEŃ	architektoniczne do proj. bez ograniczeń MPOIA/032/2019		



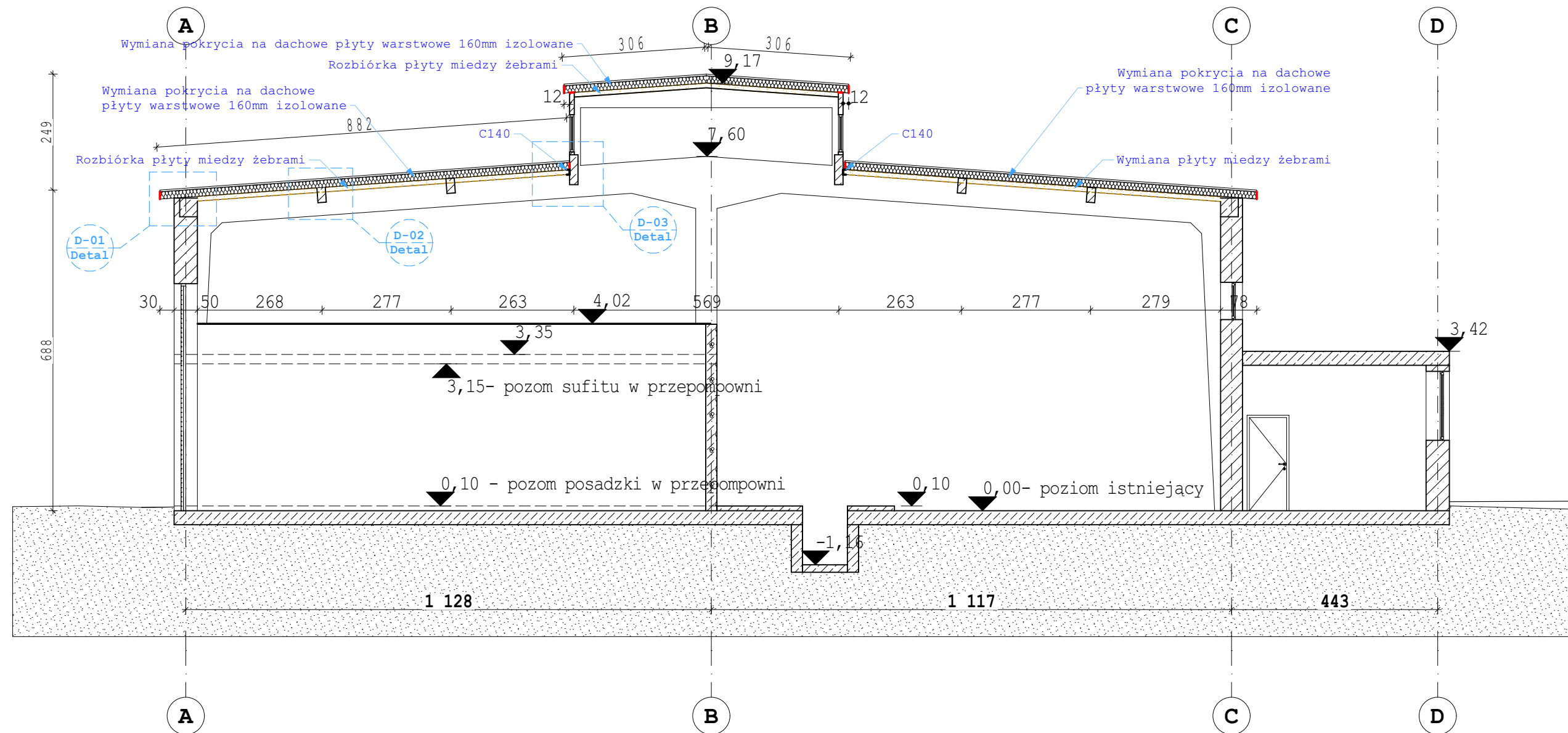
LEGENDA	
	OBSZAR OBJĘTY WNIOSEM - GRANICA ODDZIAŁYWANIA OBJEKTU
	BUDYNEK OBJĘTY WNIOSEM - DAWNA LOKOMOTYWOWNIA - MUROWANY, ŻELBETOWY
	NIEISTNIEJĄCY BUDYNEK GOSPODARCZY
	BUDYNKI USŁUG TURYSTYCZNYCH W ZAKRESIE ZAKWATEROWANIA - MUROWANE
	OBIEKTY KOLEJOWE - WYKORZYSTYWANE POD USŁUGI - MUROWANY
	BUDYNKI MIESZKALNE JEDNORODZINNE POZA OBSZAREM KOLEJOWYM - MUROWANY
	LICZBA KONDYGNACJI NADZIEMNYCH
	POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA - ISTNIEJĄCA
	POWIERZCHNIA UTWARDZO - ISTNIEJĄCA
	DROGA PRZECIWPÓŻAROWA - ISTNIEJĄCA
	MIEJSCE GROMADZENIA ODPADÓW STAŁYCH - ISTNIEJĄCA
	PROJEKTOWANE WEJŚCIA DO BUDYNKU WG ODRĘBNEGO POSTĘPOWANIA
	PROJEKTOWANY PODZIEMNY ZBIORNIK DO ZEWNĘTRZNEGO GASZENIA POŻARU 200m3
	PROJEKTOWANY STANOWISKO CZERPNIA WODY

Jednostka projektowa:	f.a.k.t.o.r Autorska Pracownia Projektowa 34-500 Zakopane; ul. Strażyska 8b arch.a.stopka@gmail.com +48 604525989	
Temat projektu:	PRZEBUDOWA BUDYNKU LOKOMOTYWOWNI - ETAP I	
Faza:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	
Adres Inwestycji:	dz. nr 237; 240 obręb 081 Zakopane	
Nazwa rysunku:	ZAGOSPODAROWANIA TERENU	PZT-01
Projektant:	mgr inż. arch. Andrzej Stopka UPR. MPOIA/115/2017	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Klemens Trzebunia Nr upr. MPOIA/032/2019	
Wykonano na zlecenie inwestora Wszelkie prawa wynikające z prawa autorskiego zastrzeżone ©		

- LEGENDA:
- Korytka instalacyjne w posadzce przekrój 30x20cm
 - Elementy objęte likwidacją
 - Ściany objęte rozbiórką
 - Podjazdy betonowe zbrojone siatką



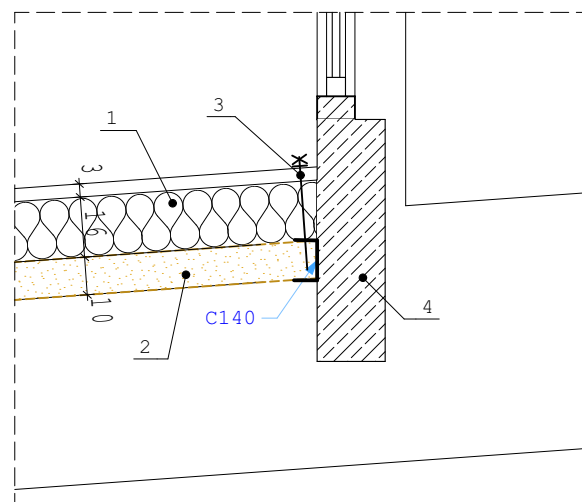
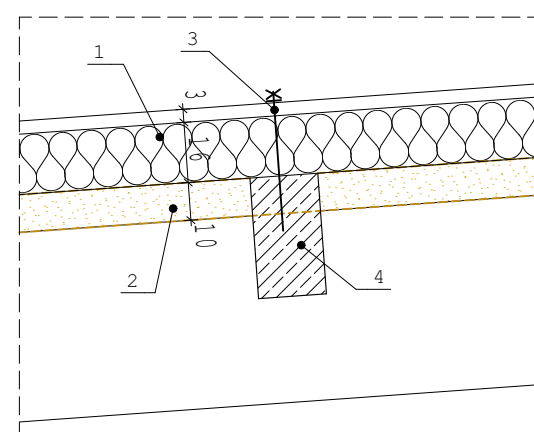
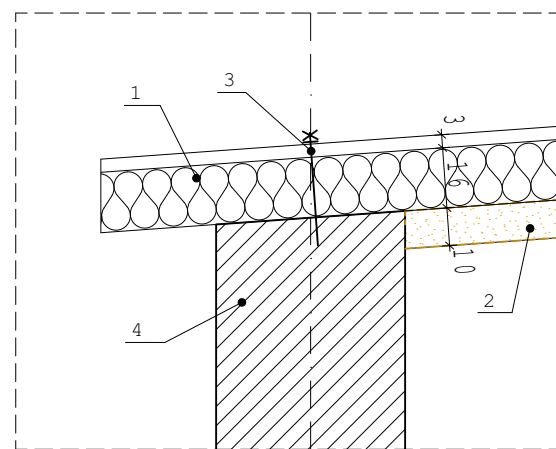
Jednostka projektowa:	F.A.K.T.O.R Autorska Pracownia Projektowa 34-500 Zakopane; ul. Strażyska 8b arch.a.stopka@gmail.com +48 604525989		
Temat projektu:	PRZEBUDOWA BUDYNKU LOKOMOTYWOWNI - ETAP I		
Faza:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY		
Adres Inwestycji:	dz. nr 237; 240 obręb 081 Zakopane		
Nazwa rysunku:	PARTER ETAP 1 - PRZEBUDOWA		R-01
	Skala: 1:200	Data: 05.2023	
Projektant:	mgr inż. arch. Andrzej Stopka UPR. MPOIA/115/2017		Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Klemens Trzebunia Nr upr. MPOIA/032/2019		
Wykonano na zlecenie inwestora Wszelkie prawa wynikające z prawa autorskiego zastrzeżone ®			



D-01

D-02

D-03



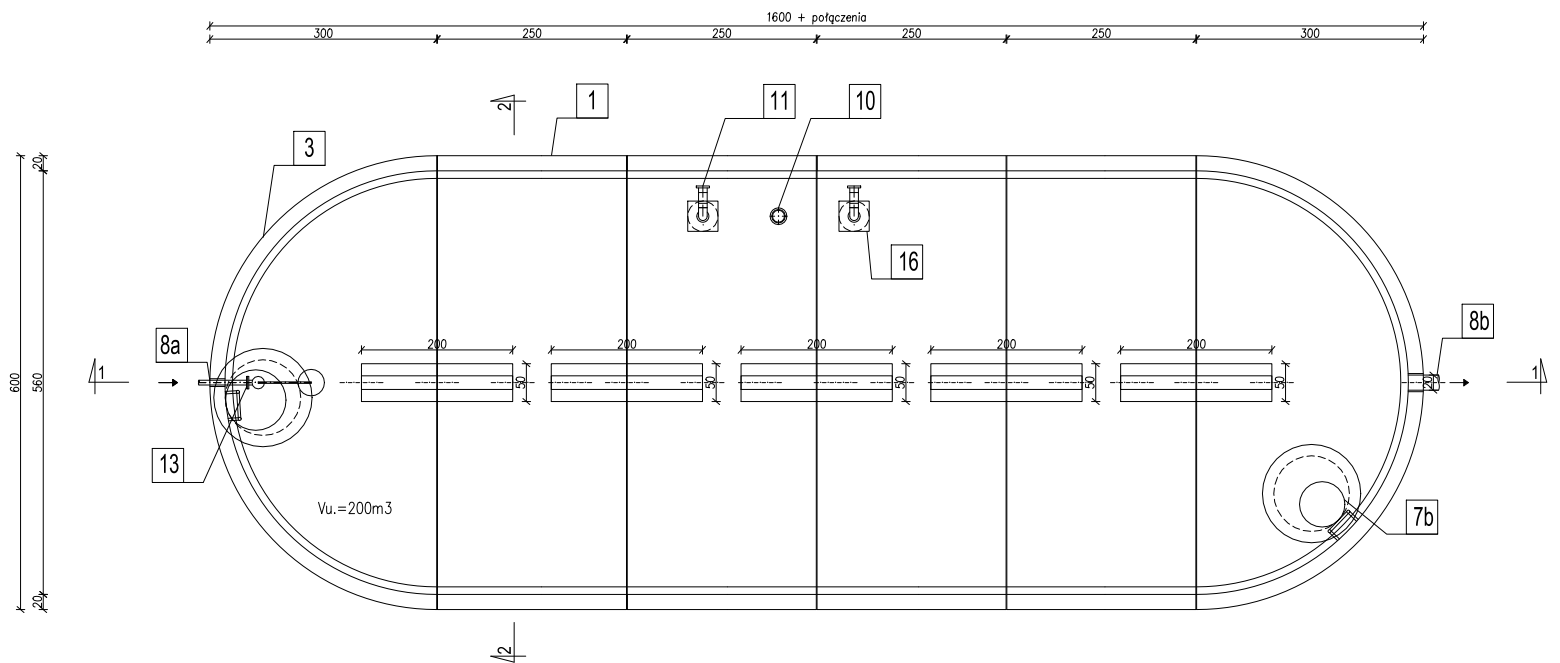
- 1 - Płyty warstwowe 160mm izolowane
2 - Płyta stropowa do demontażu
3 - Wkręty do płyt warstwowych do montażu w podłożu betonowym zgodnie z wytycznymi producenta
4 - Istniejąca konstrukcja

Jednostka projektowa:	f.Ń.K.T.O.R Autorska Pracownia Projektowa 34-500 Zakopane; ul. StraŹyska 8b arch.a.stopka@gmail.com +48 604525989		
Temat projektu:	PRZEBUDOWA BUDYNKU LOKOMOTYWOWNI - ETAP I		
Faza:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY		
Adres Inwestycji:	dz. nr 237; 240 obręb 081 Zakopane		
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ ETAP 1 - PRZEBUDOWA		R-02
	Skala: 1:100, 1:20	Data: 05.2023	
Projektant:	mgr inŹ. arch. Andrzej Stopka UPR. MPOIA/115/2017		Podpis:
Sprawdzający:	mgr inŹ. arch. Klemens Trzebunia Nr upr. MPOIA/032/2019		
Wykonano na zlecenie inwestora Wszelkie prawa wynikajace z prawa autorskiego zastrzeŹone ®			

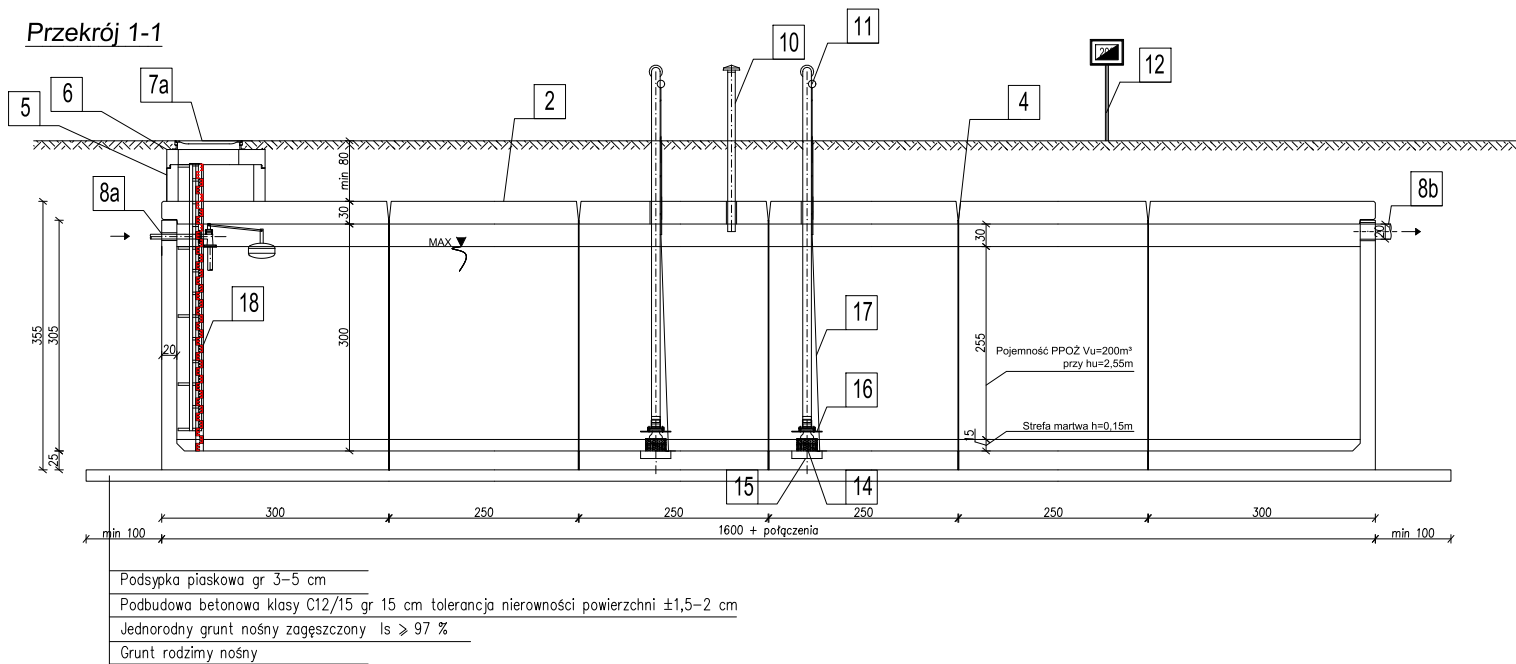
Zbiornik PPOŻ Vu=200m3

ze ścianką wewnętrzną , połączenie modułowe na łączniki mechaniczne

wg Krajowej Oceny Technicznej (KOT) nr IBDiM - KOT - 2017/0034 wydanie 3



Przekrój 1-1



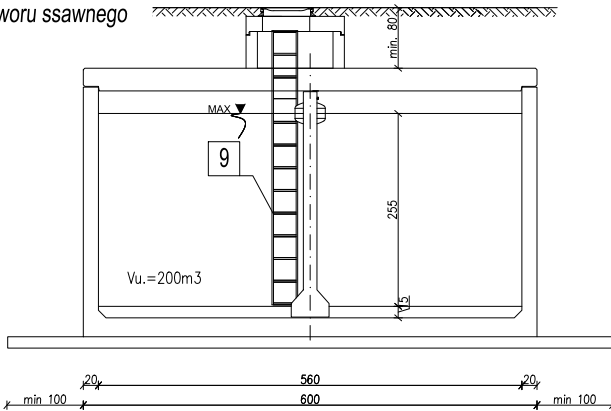
PREFABRYKOWANY ZBIORNIK

1. Element przedłużający zbiornika - Element U, z monolitycznym skosem antysedymencyjnym 100x100 mm na połączeniu ściany z dnem, grubość dna 250mm, grubość ścianki 200mm - wg KOT IBDiM
2. Pokrywa żelbetowa oparta na ścianach bocznych i ścianie wewnętrznej - wg KOT IBDiM.
3. Element zamykający zbiornika - Element 1/2 O o promieniu wewnętrznej ścian 2800mm, grubość dna 250mm, grubość ścianki 200mm. -wg KOT IBDiM
4. Połączenia segmentów: systemowe elementy połączeniowe skręcane śrubami stalowymi ocynkowanymi, z zastosowaniem uszczelki na bazie kauczuku butylowego.
5. Kręgi betonowe komina żłazowego DN 1000 wg PN-EN 1917 łączone na uszczelki elastomerowe.
6. Pokrywa żelbetowa komina żłazowego DN1000 wg PN-EN 1917
7. Właz żeliwny
 - 7a. DN800 klasy D400 wg PN-EN 124
 - 7b. DN600 klasy D400 wg PN-EN 124
8. Przejście szczelne do podłączenia rur, trwale i szczelnie osadzone w ścianie zbiornika w zakładzie producenta:
 - 8a. Otwór wlotowy DN50 (do uzgodnienia)
 - 8b. Przelew awaryjny DN200 PCV (do uzgodnienia)
9. Drabinka ze stali nierdzewnej

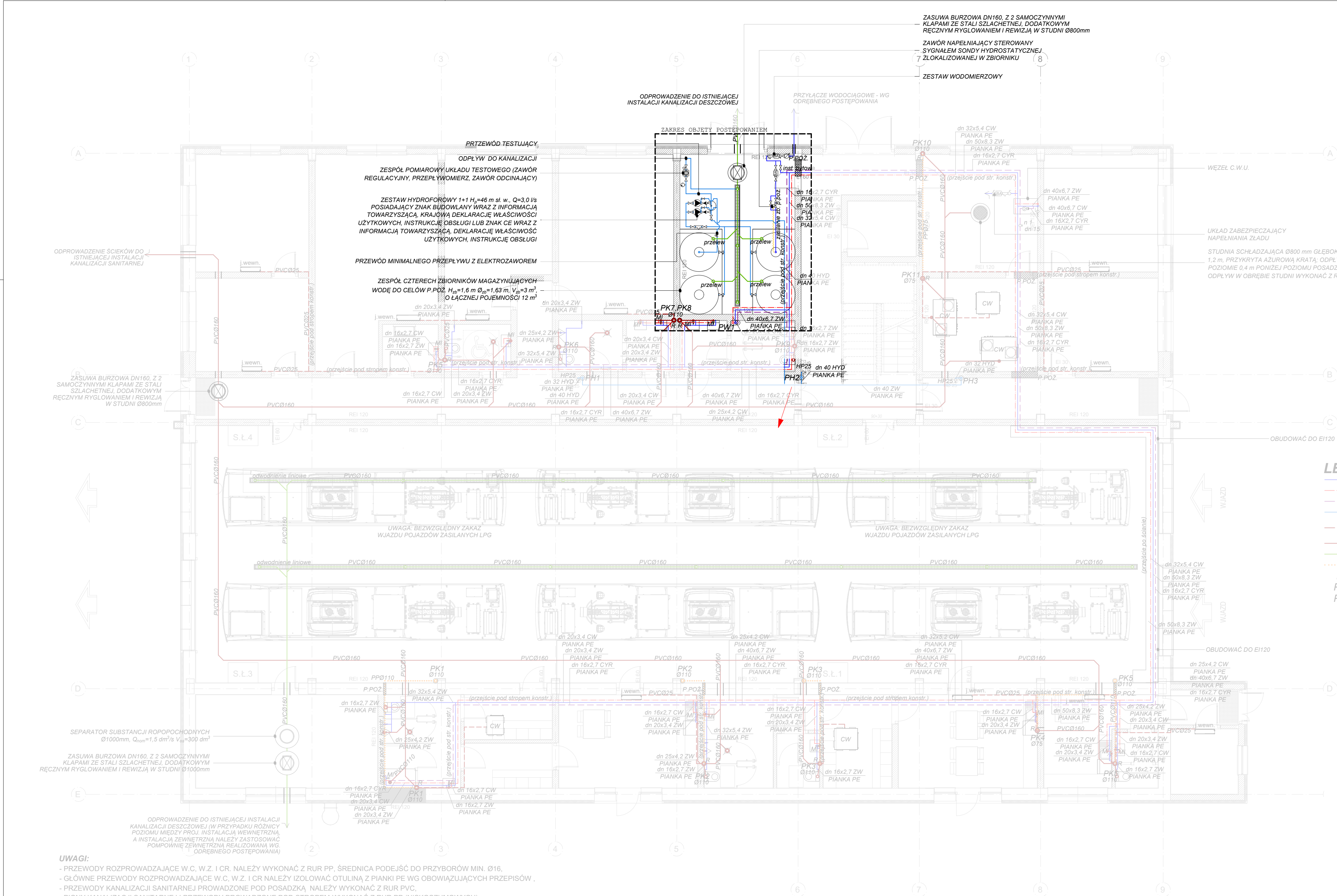
WYPOSAŻENIE ZBIORNIK PPOŻ. wg PN-B - 02857:2017-04

10. Rura wentylacyjna DN100 ze stali nierdzewnej
11. Króćce ssawne DN 110 ze stali nierdzewnej z zaworem zwrotnym, koszem ssawny, nasadą p.poż.
12. Fotoluminescencyjny znak bezpieczeństwa z określoną pojemnością zbiornika tj. 200 m³.
13. Zawór pływakowy DN50 PN 10
14. Kosz ssawny z uchwytem na linkę do otwierania zaworu ssawnego
15. Niecka DN 400 H =100
16. Płyta antywirowa 40x40
17. Linka do otwierania zaworu ssawnego
18. Łata wodowskazowa

Przekrój 2-2



Jednostka projektowa:	f.a.k.t.o.r Autorska Pracownia Projektowa 34-500 Zakopane; ul. Strażyska 8b arch.a.stopka@gmail.com +48 604525989		
Temat projektu:	PRZEBUDOWA BUDYNKU LOKOMOTYWOWNI - ETAP I		
Faza:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY		
Adres Inwestycji:	dz. nr 237; 240 obręb 081 Zakopane		
Nazwa rysunku:	ZBIORNIK DO CELÓW P.POŻ.		R-03
	Skala: 1:100	Data: 05.2023	
Projektant:	mgr inż. arch. Andrzej Stopka UPR. MPOIA/115/2017		Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Klemens Trzebunia Nr upr. MPOIA/032/2019		
Wykonano na zlecenie inwestora Wszelkie prawa wynikające z prawa autorskiego zastrzeżone ®			

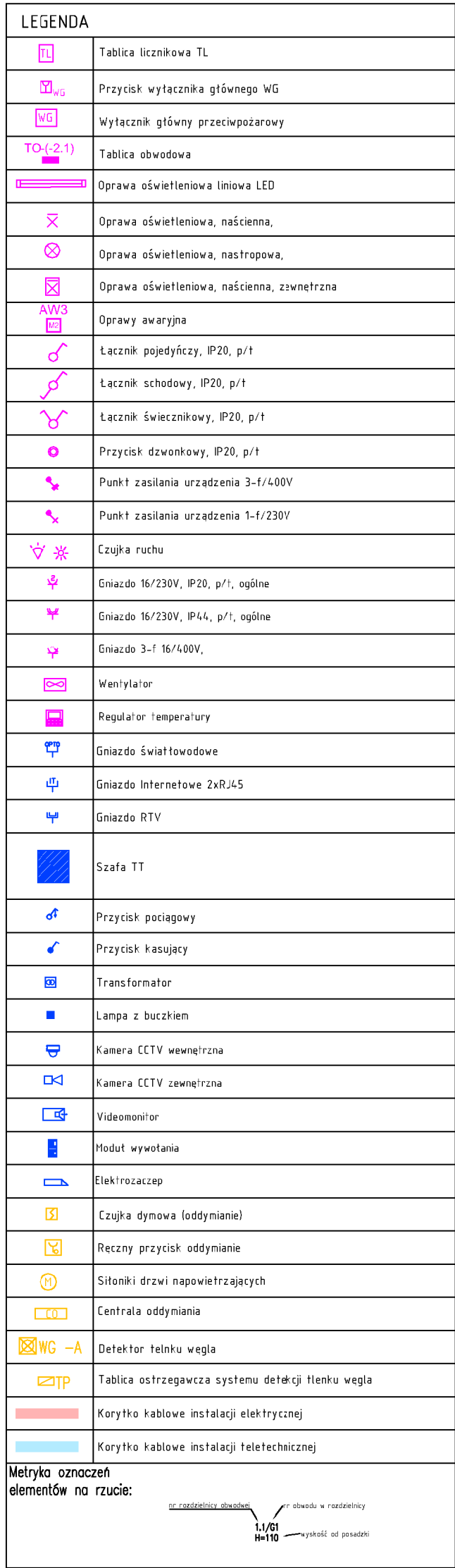


	POW.	m²	
0.1	POM. ŁADOWNIA AUTOKARÓW	433,55	BETON SZLIFOWANY
0.2	KOMUNIKACJA	16,88	POSADZKA EPOKSYDOWA
0.3	KOMUNIKACJA 2	33,8	POSADZKA EPOKSYDOWA
0.4	KOMUNIKACJA 3	48,75	POSADZKA EPOKSYDOWA
0.5	WC MĘSKI	9,79	PLYTKI GRESOWE
0.6	WC DAMSKI	9,79	PLYTKI GRESOWE
0.7	WC DN	5,4	PLYTKI GRESOWE
0.8	PRZEWIAK	4,54	PLYTKI GRESOWE
0.9	BIURO 1	18,59	WYKŁADZINA
0.10	BIURO 2	23,6	WYKŁADZINA
0.11	POM. WĘZEL CIEPLNY	23,7	POSADZKA EPOKSYDOWA
0.12	POM. WENTYLATORNI	18,69	POSADZKA EPOKSYDOWA
0.13	POM. PORZĄDKOWE	6,6	POSADZKA EPOKSYDOWA
0.14	POM. TECHNICZNE	32,3	POSADZKA EPOKSYDOWA
0.15	BIURO 3	32,3	WYKŁADZINA
0.16	BIURO 4	28,09	WYKŁADZINA
0.17	BIURO 5	41,58	WYKŁADZINA
0.18	BIURO 6	23,41	WYKŁADZINA
0.19	BIURO 7	18,4	WYKŁADZINA
0.20	KOMUNIKACJA	4,07	POSADZKA EPOKSYDOWA
0.21	POM. OBSŁUGI	7,69	POSADZKA EPOKSYDOWA
0.22	WC	4,12	PLYTKI GRESOWE
0.23	POM. SOCIALNE 1	13,81	POSADZKA EPOKSYDOWA
0.24	POM. SOCIALNE 2	22,67	POSADZKA EPOKSYDOWA
0.25	SZATNIA	11,19	POSADZKA EPOKSYDOWA
0.26	KOMUNIKACJA	2,61	POSADZKA EPOKSYDOWA
0.27	WC DAMSKI	4,04	PLYTKI GRESOWE
0.28	WC MĘSKI	11,23	PLYTKI GRESOWE
0.29	POM. SOCIALNE 3	22,67	POSADZKA EPOKSYDOWA
0.30	SZATNIA BRUDNA	6,88	POSADZKA EPOKSYDOWA
0.31	SZATNIA CZYSTA	6,88	POSADZKA EPOKSYDOWA
0.32	WC	12,44	PLYTKI GRESOWE
0.33	POM. MAGAZYNOWE	29,69	POSADZKA EPOKSYDOWA
RAZEM PRZYJĘCIE		990,98	

LEGENDA

- WODA ZIMNA
- WODA CIEPŁA
- CYRKULACJA
- INST. HYDRANTOWA
- KANALIZACJA SANITARNA
- PROWADZONA POD STROPEM
- KANALIZACJA SANITARNA
- KANALIZACJA DESZCZOWA
- WENTYLACJA KANALIZACJI
- PK1 PION KANALIZACJI SANITARNEJ
- PW1 PION WODY CIEPŁEJ, WODY ZIMNEJ, CYRKULACJI
- PH1 PION INST. HYDRANTOWEJ
- R REWIZJA
- MI TERMOSTATYCZNY ZAWÓR MIESZAJĄCY
- P.POŻ. PRZEJŚCIE P. POŻ., KL. ODPORNOŚCI ZGODNA Z KL. PRZEGRODY
- CW CENTRALA WENTYLACYJNA

Jednostka projektowa:	f.a.k.t.o.r Autorska Pracownia Projektowa 34-500 Zakopane, ul. Strążyska 8b arch.a.stopka@gmail.com +48 604525989		
Temat projektu:	PRZEBUDOWA BUDYNKU LOKOMOTYWNI - ETAP I		
Faza:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY		
Adres Inwestycji:	dz. nr 237; 240 obręb 081 Zakopane		
Nazwa rysunku:	ZAKRES INSTALACJI SANITARNYCH	R-04	
Projektant:	mgr inż. arch. Andrzej Stopka UPR. MPOIA/115/2017	Skala:	1:100
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Klemens Trzebnia Nr upr. MPOIA/032/2019	Data:	05.2023
Wykonano na zlecenie inwestora Wszelkie prawa wynikające z prawa autorskiego zastrzeżone ©			



Wykonano na zlecenie inwestora
Wszelkie prawa wynikające z prawa autorskiego zastrzeżone ®