

UWAGA:

- przejścia przez ściany prowadzić w tulejach ochronnych
- piony kandydacyjne wykonać w systemie niskosumowym lub zbudować w izolacji dźwiękołutującej
- przez strefy pożarowe wykonać przejścia ognioszczelne
- przejścia przez strop i piwnicę prowadzić w kolumnach ognioszczelnych
- przewody instalacji zabezpieczyć przed zamrażaniem

LEGENDA:

przewód kanalizacji sanitarnej – sieci z przyborów sanitarnych	przewód kanalizacji deszczowej
przewód kanalizacji sanitarnej do zabudowy pod stropem	PK1 pionów kanalizacji sanitarnej
przewód wentylacyjny kan. sanitarnej do zabudowy pod stropem	RS-1 rury spustowej kanalizacji deszcz.

Wykonawca: Pracownia Projektowa AB PROJEKT s.c. ul. Unii Europejskiej 10 32-600 Oświęcim telefon 033 8762802 biuro@abprojektinfo.pl		Temat projektu: Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego, wraz z instalacjami wewnętrznymi, oświetleniem zewnętrznym, sieciami i przyłączami kanalizacji sanitarnej i deszczowej, budowa parkingu i drogi wewnętrznej. Rozbiórka części sieci ciepłowniczej, rozbiórka i budowa sieci kanalizacji deszczowej i elektrycznej, zlokalizowanie w Oświęcimiu przy ul. Zagrodowej na dz. nr 289/186, 289/181, 289/180, 289/175, 289/174, 289/143, 289/129	
Branża: INSTALACYJNA SANITARNA		Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	
Inwestor: Oświęcimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o., ul. 11 Listopada 16C 32-600 Oświęcim		Przedmiot rysunku: PROJEKT INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ RZUT PIWNICY	
Autorzy opracowania: Projektant: mgr inż. Anna Żwirowska-Folga Sprawdzający: mgr inż. Beata Gowin Opracował: mgr inż. Aleksander Szczurek		Nr upr. MAP/0367/PWOS/08 SLK/1239/PWOS/06 MAP/0330/PWOS/16	Podpis: 
Data: Sierpień 19 r.		Skala: 1:100	Nr rysunku: S-WKS-02



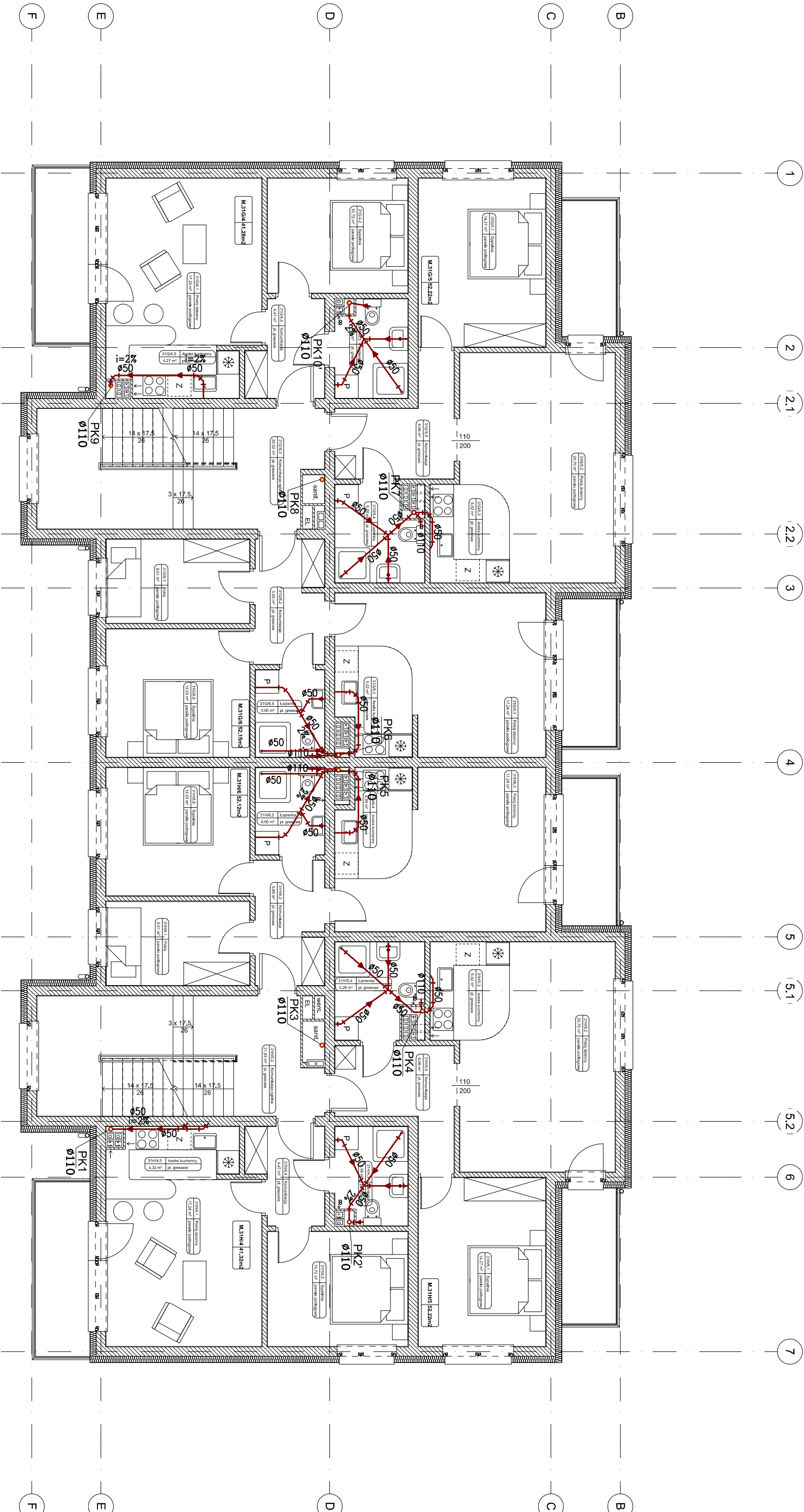
UWAGA:

- przejścia przez ściany prowadzić w tulejach ochronnych
- piony kanalizacyjne wykonać w systemie niskoszumowym lub zabudować w izolacji dźwiękochłonnej
- przez strefy pożarowe wykonać przejścia ognioszczelne

LEGENDA:

- przewód kanalizacji sanitarnej
- ścieki z przyborów sanitarnych
- - - przewód kanalizacji sanitarnej do zabudowy pod strópnem
- - - przewód wentylacyjny kn. sanitarnej do zabudowy pod strópnem
- PK1 numer pionów kanalizacji sanitarnej

Wykonawca:	1.5.2	6	7
Pracownia Projektowa AB PROJEKT s.c. ul. Wit Europejskiej 10 32-600 Oświęcim tel. 0336/62502 biuro@abprojekt.pl			
Branża:	INSTALACYJNA SANITARNA		
Inwestor:	Oświecimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. 11 Listopada 16C 32-600 Oświęcim		
Autorzy opracowania:	MAP/0367/PWOS/08 SLK/1239/PWOS/06 MAP/0330/PWBS/16		
Projektant:	mgr inż. Anna Żwirnowska-Folga		
Sprawdzający:	mgr inż. Beata Gowin		
Opracował:	mgr inż. Aleksander Szczurek		
Data:	Sierpień 2016 r.		
Skala:	1:100		
Nr rysunku:	S-WKS-08		



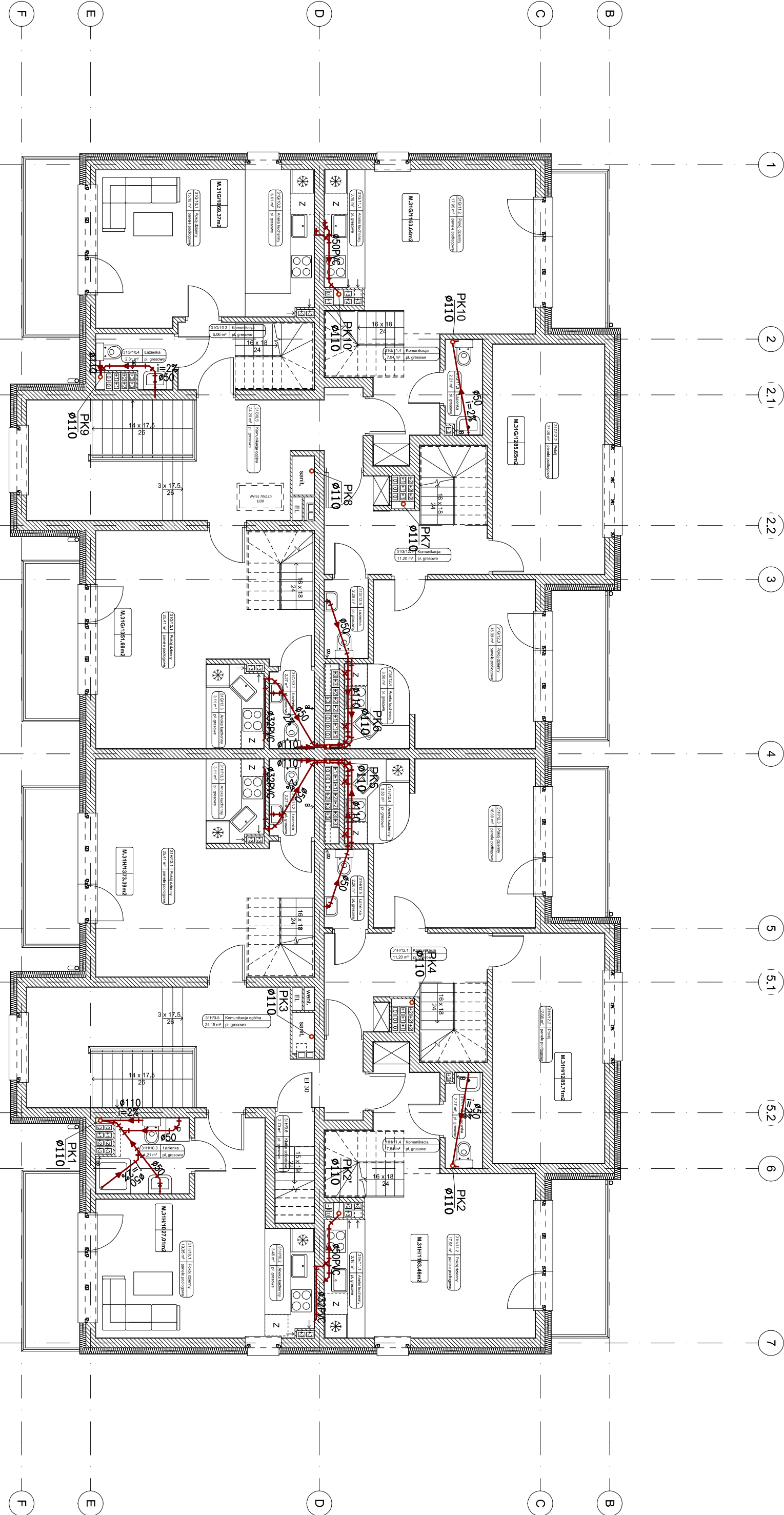
LEGENDA:

- przewód kanalizacji sanitarnej
- ścieki z przyborów sanitarnych
- przewód kanalizacji sanitarnej do zabudowy pod strykiem
- przewód wentylacyjny kan. sanitarnej do zabudowy pod strykiem
- PK1 numer pionów kanalizacji sanitarnej

UWAGA:

- przejścia przez ściany prowadzić w tulejach ochronnych
- piony kanalizacyjne wykonać w systemie niskosumowym lub zabudować w izolacji dźwiękochłonnej
- przez strefy pożarowe wykonać przejścia ognioszczelne

Wykonawca: Pracownia Projektowa AB PROJEKT s.c. ul. Unii Europejskiej 10, 32-600 Oświęcim tel/fax 03386762802 biuro@abprojektinfo.pl			Temat projektu: Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z instalacjami wewnętrznymi, oświetleniem zewnętrznym, sieciami i przyłączami kanalizacji sanitarnej i deszczowej, budowę parkingu i drogi wewnętrznej, Rozbiórka części sieci ciepłowniczej, robótka i budowa sieci kanalizacji deszczowej i elektrycznej, zlokalizowanych w Oświęcimiu przy ul. Zagrodowej na dz. nr 289/186, 289/181, 289/180, 289/175, 289/174, 289/143, 289/129		
Branża: INSTALACYJNA SANITARNA	Investor: Oświęcimskie Towarzystwo Budowlnictwa Społecznego Sp. z o.o., ul. 11 listopada 166 32-600 Oświęcim	Przedmiot rysunku: PROJEKT INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ 7 RZUT I PIĘTRA	Stadium: PROJEKT BUDOWLANY		
Autorzy opracowania: mgr inż. Anna Żwirowska-Folga	Projektant: mgr inż. Beata Gowin	MAP/0367/PWOS/08	Nr upr.:		
Sprawdzający: mgr inż. Aleksander Szczurek	Opracował: mgr inż. Aleksander Szczurek	SLK/1239/PWOS/06	Podpis:		
Data: Sierpień 2016 r.		Skala: 1:100		Nr rysunku: S-WKS-09	

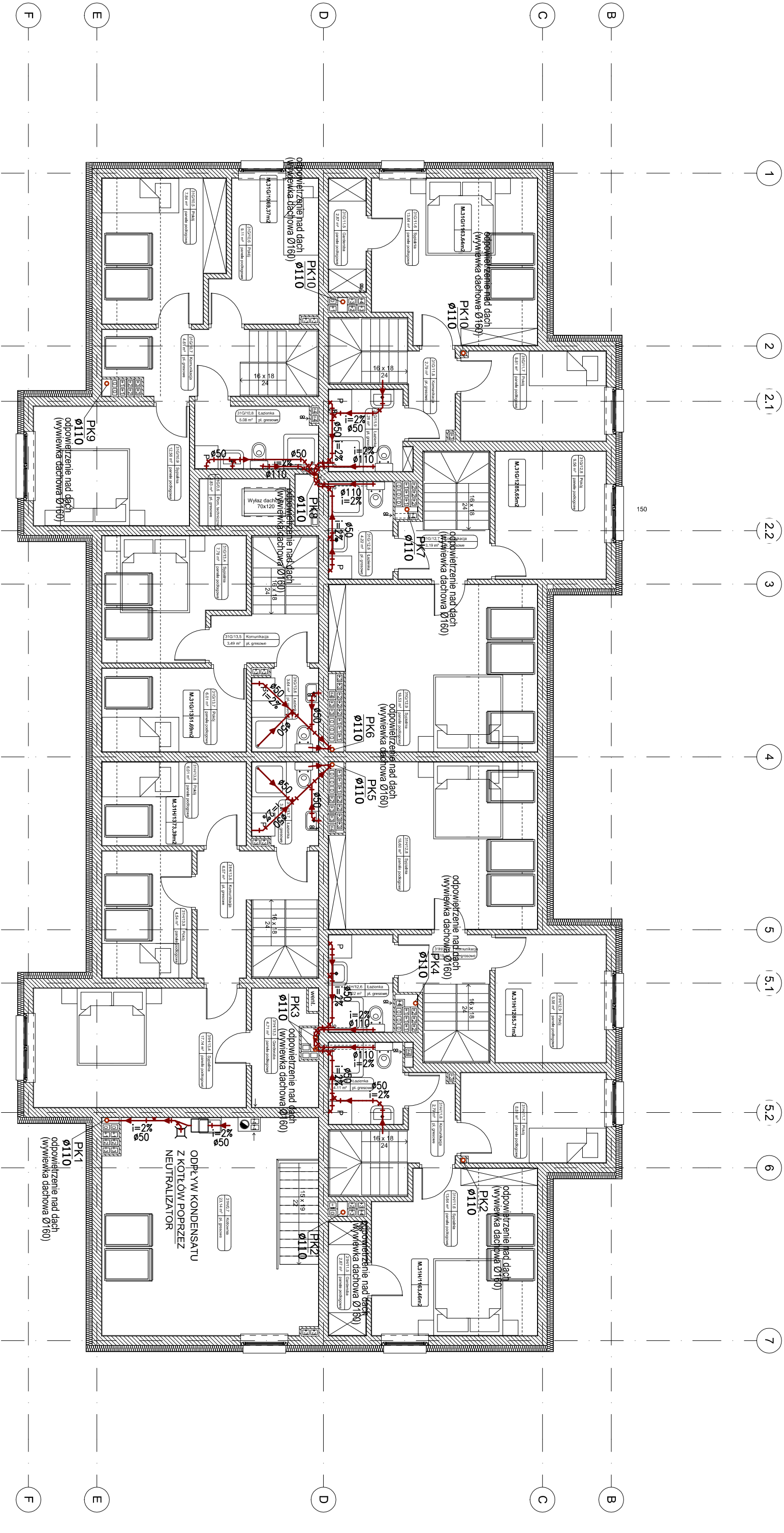


LEGENDA:

- przewód kanalizacji sanitarnej
- ścieki z przyborów sanitarnych
- przewód kanalizacji sanitarnej
- do zabudowy pod stropem
- przewód wentylacyjny kan. sanitarnej
- do zabudowy pod stropem
- PK1 numer pionów kanalizacji sanitarnej

- przejścia przez ściany prowadzić w tulejach ochronnych
- piony kanalizacyjne wykonać w systemie niskosumowym lub zabudować w izolacji dźwiękołumnej
- przez strefy pożarowe wykonać przejścia ognioszczelne

Wykonawca: Pracownia Projektowa AB PROJEKT s.c. ul. Unii Europejskiej 10 32-600 Oświęcim tel/fax 033/6762802 biuro@abprojekt.pl		Temat projektu: Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z instalacjami wewnętrznymi, oświetleniem zewnętrznym, sieciami i przyłączami kanalizacji sanitarnej i deszczowej, budową parkingu i drogi wewnętrznej, Rozbiórka części sieci ciepłowniczej, robótka i budowa sieci kanalizacji deszczowej i elektrycznej, zlokalizowanych w Oświęcimiu przy ul. Zagrodowej na dz. nr 289/186, 289/181, 289/180, 289/175, 289/174, 289/143, 289/129											
Branża: INSTALACYJNA SANITARNA	Stadium: PROJEKT BUDOWLANY												
Inwestor: Gminne Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. 11 Listopada 16C 32-600 Oświęcim	Przebieg rysunku: PROJEKT INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ RZUT III PIĘTRA												
Autoryzacja: Projektant: mgr inż. Anna Żwirowska-Folga Sprawdzający: mgr inż. Beata Gowin Opracował: mgr inż. Aleksander Szczurek	Nr upr. <table><tr><td>MAP/0367/PWOS/08</td><td></td></tr><tr><td>SLK/1239/PWOS/06</td><td></td></tr><tr><td>MAP/0330/PWB5/16</td><td></td></tr></table>		MAP/0367/PWOS/08		SLK/1239/PWOS/06		MAP/0330/PWB5/16		Podpis: <table><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>				
MAP/0367/PWOS/08													
SLK/1239/PWOS/06													
MAP/0330/PWB5/16													
Data: Sierpień 2016 r.	Skala: 1:100	Nr rysunku: S-WKS-11											



- 1
- 2
- 2.1
- 2.2
- 3

- 4
- 5
- 5.1
- 5.2
- 6
- 7

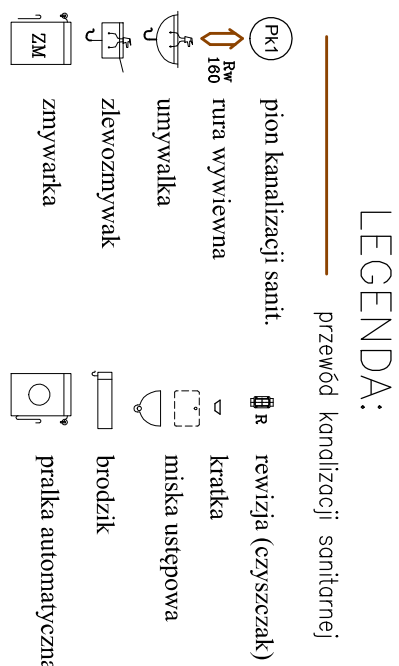
UWAGA:

- przejścia przez ściany prowadzić w tulejach ochronnych
- piony kanalizacyjne wykonać w systemie niskosumowym
- lub zabudować w izolacji dźwiękochłonnej
- przez strefy pożarowe wykonać przejścia ognioszczelne

LEGENDA:

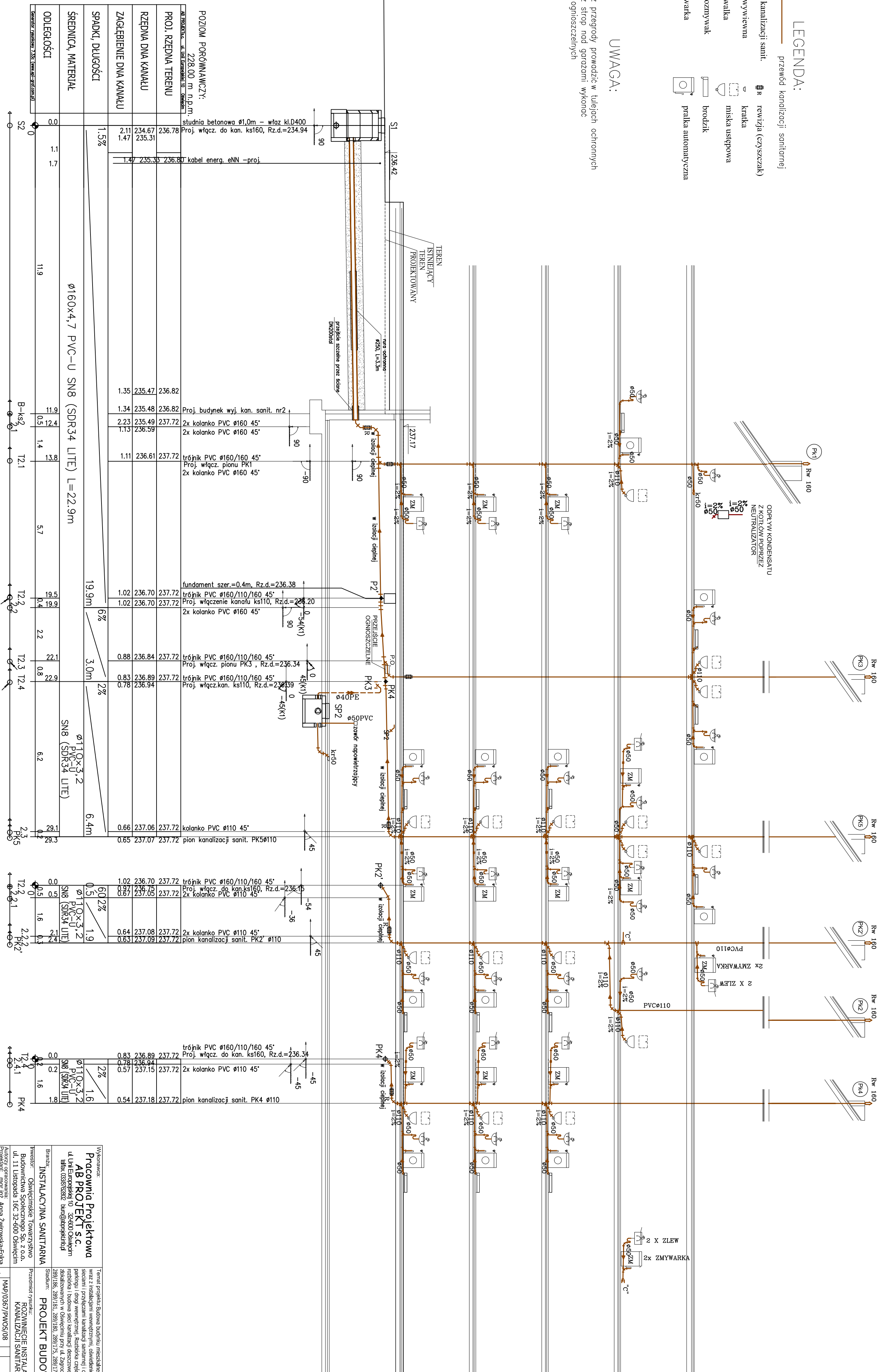
- przewód kanalizacji sanitarnej
- ścieki z przyborów sanitarnych
- przewód kanalizacji sanitarnej do zabudowy pod strógiem
- przewód wentylacyjny kan. sanitarnej do zabudowy pod strógiem
- PK1 numer pionów kanalizacji sanitarnej

Wykonawca: Pracownia Projektowa AB PROJEKT s.c. ul. Unii Europejskiej 10 32-600 Oświęcim tel/fax 0336162802 biuro@abprojekt.pl		Temat projektu: Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z instalacjami wewnętrznymi, oświetleniem zewnętrznym, sieciami i przyłączami kanalizacji sanitarnej i deszczowej, budową parkingu i drogi wewnętrznej, Rozbiórka części sieci ciepłowniczej, robótka i budowa sieci kanalizacji deszczowej i elektrycznej, zlokalizowanych w Oświęcimiu przy ul. Zagrodowej na dz. nr 289/186, 289/181, 289/180, 289/175, 289/174, 289/143, 289/129	
Branża: INSTALACYJNA SANITARNA	Stadium: PROJEKT BUDOWLANY		
Inwestor: Oświęcimskie Towarzystwo 5. Budownictwa Społecznego Sp. z o.o., ul. 11 Listopada 16C 32-600 Oświęcim	Przedmiot rysunku: PROJEKT INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ RZUT IV PIĘTRA		
Autorzy opracowania: Projektant: mgr inż. Anna Żwirowska-Folga	MAP/0367/PWOS/08		
Sprawdzający: mgr inż. Beata Gowin	SLK/1239/PWOS/06		
Opracował: mgr inż. Aleksander Szczurek	MAP/0330/PWBS/16	Podpis:	
Data: Sierpień 2016 r.	Skala: 1:100	Nr rysunku:	S-WKS-12

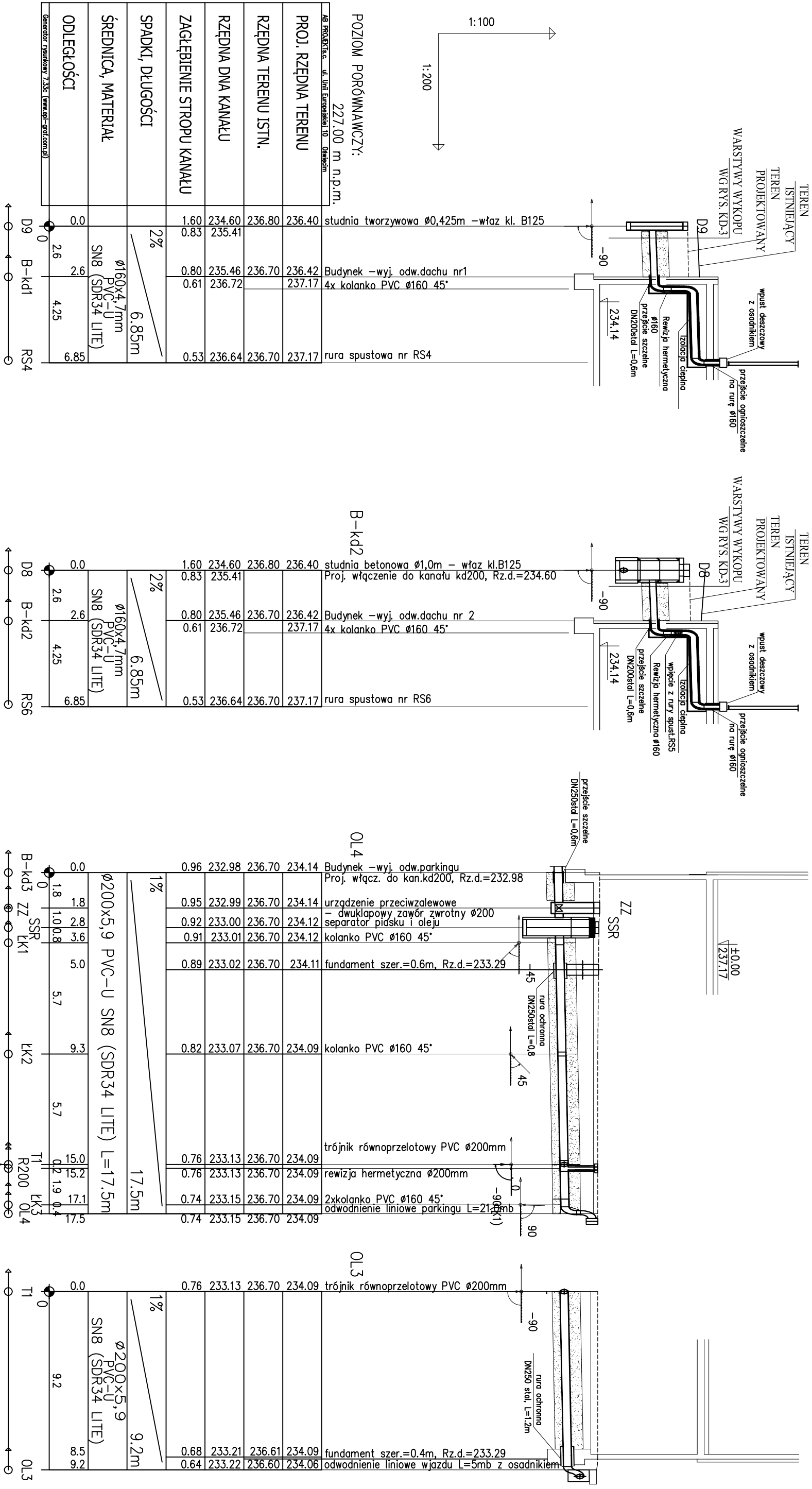


UWAGA:

- przejścia przez przegrody prowadzić w tulejach ochronnych
- przejścia przez stopy nad garazami wykonać w kolumnach ognioszczelnych

[illegible]

PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ W BUDYNKU



wymiary na rysunku podano w [mm]
średnice rur podano w [mm]

Wykonawca: Pracownia Projektowa AB PROJEKT s.c. ul. Unii Europejskiej 10 32-600 Oświęcim tel/fax 0338762802 biuro@abprojekt.pl		Temat projektu: Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z instalacjami wewnętrznymi, oświetleniem zewnętrznymi, sieciami i przyłączami kanalizacji sanitarnej i deszczowej, budowa parkingu i drogi wewnętrznej. Rozbicie części sieci ciepłowniczej, zlokalizowanych w Oświęcimiu przy ul. Zagrodowej na dz. nr 289/186, 289/181, 289/180, 289/175, 289/174, 289/143, 289/129	
Branża: INSTALACYJNA SANITARNA	Investor: Oświęcimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o., ul. 11 Listopada 16C 32-600 Oświęcim	Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	
Autoryzacja opracowania: Projektant: mgr inż. Anna Żwirowska-Folga Sprawdzający: mgr inż. Beata Gowin Opracował: mgr inż. Aleksander Szczurek		Przedmiot rysunku: PROFIL PODŁUŻNY PROJEKTOWANEJ KANALIZACJI DESZCZOWEJ W BUDYNKU	
Data: Sierpień 2016 r.		Nr rysunku: S-WKS-16	
Skala: 1:100/200		Nr upr. SLK/1239/PWOS/06 MAP/0330/PWB/S/16	
		Podpis:	