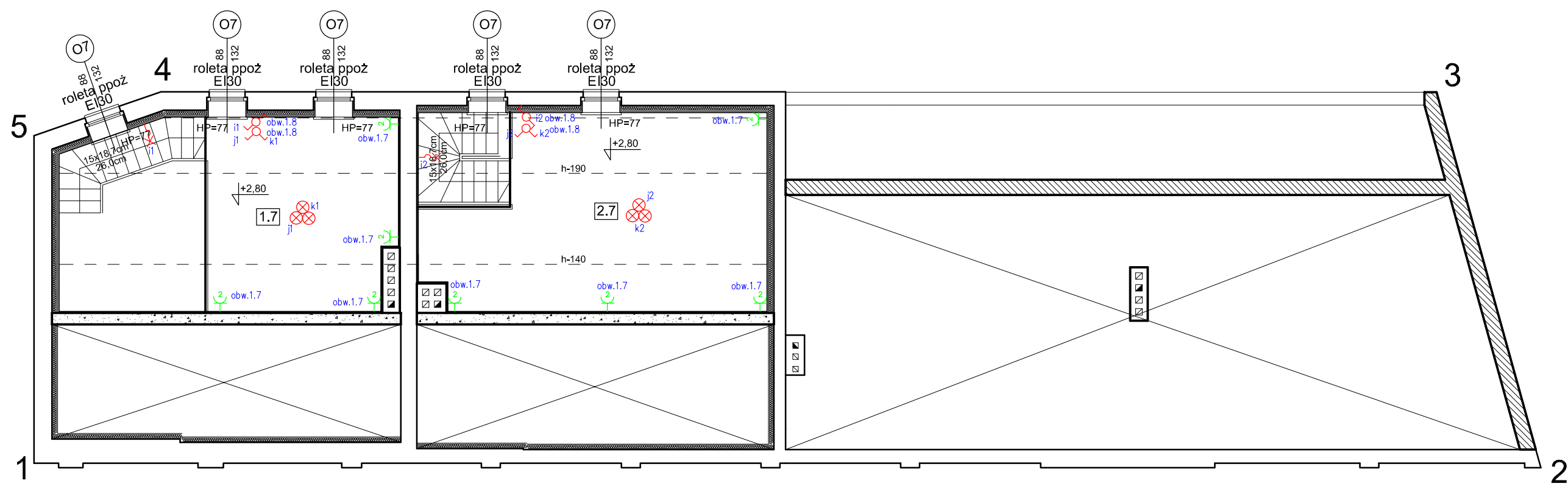


RZUT ANTRESOLI



Pom, nr:	Rodzaj pomieszczenia	Podaj posadzk	Pow. użytkowa:
1.1	Wiatrołap	Gres	2,21m ²
1.2	Korytarz	Glazura	5,53m ²
1.3	Pokój	Panel podłogowy	8,80m ²
1.4	Pokój z aneks. kuch.	Panel podłogowy	24,11m ²
1.5	WC	Glazura	1,46m ²
1.6	Łazienka	Glazura	3,51m ²
1.7	Antresola	Panel podłogowy	9,07m ²
2.1	Wiatrołap	Gres	3,41m ²
2.2	Korytarz	Glazura	5,40m ²
2.3	Łazienka	Glazura	5,63m ²
2.4	Pokój z aneks. kuch.	Panel podłogowy	19,75m ²
2.5	Pokój	Panel podłogowy	10,20m ²
2.6	Garderoba	Panel podłogowy	5,98m ²
2.7	Antresola	Panel podłogowy	14,13m ²
3.1	Wiatrołap	Gres	2,77m ²
3.2	Korytarz	Glazura	5,91m ²
3.3	Pokój	Panel podłogowy	27,51m ²
3.4	Kuchnia	Glazura	6,27m ²
3.5	Łazienka	Glazura	4,27m ²
3.6	Pokój	Panel podłogowy	12,67m ²
3.7	Pokój	Panel podłogowy	8,35m ²
3.8	Garderoba	Panel podłogowy	2,83m ²
4.1	Śmietnik wbudow.	Gres	3,02m ²

LEGENDA:

- Istniejąca ściana murowana
- Istniejąca ściana do rozebrania
- Zamurowania istniejącej ściany
- Ściana nowoprojektowana murowana
- Elementy ścian karton-gips

LEGENDA:

- wypust oświetleniowy świecznikowy
- wypust oświetleniowy
- wypust oświetleniowy - kinkiet
- wypust oświetleniowy - plafoniera IP44
- 3-faz. wypust elektryczny
- 1-faz. wypust elektryczny
- łącznik pojedynczy bryzgoszczelny
- łącznik pojedynczy
- nr obwodu
- łącznik świecznikowy
- łącznik schodowy
- przycisk "dzwonek"
- dzwonek
- czujka ruchu (wyłącznik automatyczny)
- wypust połączenia wyrównawczego
- gniazdo 230V wielokrotne
- gniazdo bryzgoszczelne IP44
- rozdzielnica

BIURO OBSŁUGI BUDOWNICTWA TADEUSZ SZYMBORSKI tel. 58 775 44 84 ul. Wojska Polskiego 2b 83-200 Starogard Gd.	INWESTOR	Towarzystwo Budownictwa Społecznego Ziemii Kociewskiej sp. z o.o. 83-200 Starogard Gdański, ul. Traugutta 56	NR RYSUNKU E-2 FAZA Proj. budowlany SKALA 1:100 DATA 02-2014
	TEMAT	Projekt przebudowy budynku zw zmianą sposobu użytkowania na budynek mieszkalny wielorodzinny trzykonalowy dz. nr 419 obr. 13 w m. Starogard Gdański	
	NAZWA RYS.	Plan instalacji elektrycznych - rzut antresoli	
	PROJEKTANT	inż. Jan Mańkus Upr. Proj. Nr 219/Gd/2002 w specjalności instalacji elektrycznych	
	SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Jan Grecki Upr. Proj. Nr 119/Gd/01 w specjalności instalacji elektrycznych	
	ASYSTENT	inż. Krzysztof Czerwionka	

Rysunki rozpatrywać razem z rozwiązaniami branżowymi