

**JASKINIE O DENIWELACJI WIĘKSZEJ NIŻ 300 m POŁĄCZONYCH STREF SPELEOCLUBU WROCŁAW
ORAZ SECCIÓN DE EXPLORACIONES SUBTERRÁNEAS CENTRO EXCURSIONISTA DE VALENCIA
W MASYWIE ZACHODNIM PICOS DE EUROPA**

	Nazwa	Symbol otworu	Den. [m]	Długość [m]	Rozc. poz. [m]	Rok, klub, rezultat
1	Sistema del Hou de la Canal Parda (Pozu del Picu de los Asturianos - Sima de la Torre del Alba o de los Organos)	A-30 (0) A-14 (-13) A-25 (-14) A-1 (-22)	-903	4 401 + ok. 450	760	1974, SCOF, -330 w A-1 1975, SCOF, -416 w A-1 1988, SG, -100 w A-30 1989, SG, -265 w A-30 1991, SCW, -552 w A-30 1994, SCW, -726 w A-30 1995, SCW, na -429 w A-1 połączenie z A-30 (-726) 1996, SCW, -903
2	Pozu de la Torre Santa Maria	PE001	886 (-883, +3)	1 860	247	2009, SCW, 0 2011, SCW, -324 2012, SCW, -786, +3 2013, SCW, -883, +3
3	Sistema Cemba Vieya (Sima Parodia - Sima Cemba Vieya - Pozu de la Aguja de Enol - Pozu los Barrastosas)	SCP111 (0) CEM (-39) CEV181 (-95) G-13 (-145)	-880	5 644 + ok. 450	1 390	1974, GMT, -75 w CEM 1977, SEII i GEP, -280 w CEM 1979, SEII, -315 w CEM 1981, SEII, -510 w CEM 1982, SEII i LUSS, -577 w CEM 1984, SCP, ok. -250 w SCP111 1985, SCP, ok. -330 w SCP111 i połączenie z CEM 1989, SGKWW, -429 w G-13 CEV, -30 w CEV181 1990, CEV, -207 w CEV181 2006, CEV, -499 w CEV 181 2008, SCW i CEV, -574 w CEV181 2009, SCW i CEV, -690 w CEV 181 SCW, -459 w G-13 2010, SCW, na -548 w G-13 połączenie z CEV181 SCW i CEV, -784 2012, SCW, na -482 w CEV181 połączenie z CEM (-880)
4	Pozu del Porru la Capilla	A-11 (0) A-38 (-27)	-863	1 754	440	1984, SG, -180 1986, STJC, -400 1987, SG, -863 2003, SCW, na -123 w A-38 połączenie z A-11 (-863)
5	Sistema del Canalon de los Desvios	B-12 (0) B-42 (-43) B-39 (-104) F-44 (-134) D-9 (-148) F-18 (-202) F-17 (-226) F-15 (-239)	-736	6 610 + ok. 50	706	1994, SCW, -501 w F-18/F-17 1995, SCW, na -446 w F-15 połączenie z F-18/F-17 (-501) 1998, SCW, -542 w F-18/F-17/F-15 2001, SCW, -404 w B-12 2002, SCW, na -710 w B-12 połączenie z F-18/F-17/F-15 (-736) SCW, -324 w D-9 2003, SCW, na -491 w D-9 połączenie z F-18/F-17 (-736) 2005, SCW, na -257 w B-39 połączenie z B-12 (-736) SCW, na -320 w B-42 połączenie z B-12 (-736) 2006, SCW, na -582 w F-44 połączenie F-18/F-17/F-15/D-9 (-736)
6	Pozu del Porru de los Garapozales	A-3	-490	1 250	298	1975 ?, SCOF ?, -60 ? 1998, SCW, -432 2003, SCW, -457 2004, SCW, -490
7	Pozu los Desvios	F-3 F-3B (-3)	-323	702	97	1973, pasterz, -100 1975, SCOF, -280 1980, SG, -323 2000, SCW, na ok. -60 w F-3B połączenie z F-3 (-323)
8	Red de los Barrastosas	G-1 (0) G-7 (-7) G-5 (-43) G-4 (-55)	-322	?	145	1972, SCOF, -215 w G-7 1973, SCOF, -315 w G-7, SCOF, na -130 w G-4 połączenie z G-7 (-315) 1975, SCOF, na -140 w G-5 połączenie z G-4/G-7 (-315) 1998, SCW, na ok. -50 połączenie G-1 z G-4/G-7/G-5 (-322)
SCW	Speleoclub Wrocław				CEV	Sección de Exploraciones Subterráneas de Centro Excursionista de Valencia, Hiszpania
SG	Speleoklub Gliwice				GEP	Grupo Espeleológico Polifemo, Oviedo, Hiszpania
SGKWW	Sekcja Grotolazów Klubu Wysokogórskiego Wrocław				GMT	Grupo de Montaña Torreblanca, Oviedo, Hiszpania
STJC	Sekcja Taternictwa Jaskiniowego Częstochowa				LUSS	Lancaster University Speleological Society, Lancaster, Anglia
					SEII	Sección de Espeleología Ingenieros Industriales, Madrid, Hiszpania
					SCOF	Speleo Club Orsay Faculte, Orsay, Francja
					SCP	Espeleo - Club de la Universidad Politécnica de Valencia, Hiszpania

BLISKO POŁOŻONE JASKINIE STREFY EKSPLOWANEJ PRZEZ OXFORD UNIVERSITY CAVE CLUB

	Nazwa	Symbol otworu	Den. [m]	Długość [m]	Rozc. poz. [m]	Rok, klub, rezultat
1	Sistema Conjurtau	2/6 (0) 1/6 (-67)	-655	2 435	391	1980, OUCC, 0 w 1/6 1985, OUCC, -452 w 1/6 OUCC, -80 w 2/6 1986, OUCC, na -393 w 2/6 połączenie z 1/6 OUCC, -655
2	Sistema Horcada Blanca (Pozu Horcada Blanca - Pozu los Perdices)	F2 (0) F7 (-74)	-594	2 511	352	1982, OUCC, -520 w F2 1983, OUCC, -594 w F2 OUCC, -92 w F7 1984, OUCC, na -437 w F7 połączenie z F2
3	Pozu del Redondu	F20	-582	1 784	400	1984, OUCC, -125 1985, OUCC, -382 1986, OUCC, -582
					OUCC	Oxford University Cave Club, Anglia