

	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIATEK	SOBOTA	NIEDZIELA
35	29	30	31	1	2	3	4
36	5 Konferencja Cechu kominiarzy w Tarnowie*	6	7	8	9	10	11
37	12	13	14	15	16 Dzień Warstwy Ozonowej	17	18
38	19	20	21	22	23 Pierwszy Dzień Jesieni	24 Dary Ziemi *** GDYNIA (23-25wrz.)	25 Dzień Budowlańca
39	26	27	28	29	30 Otwarcie Centrum Kultury i Edukacji w Zdunach**	1	2

We wrześniu warto sprawdzić, stan zgromadzonego drewna – jeśli było sezonowane na zewnątrz pod zadaszeniem przez od 1,5 do około 2 lat, można je przenieść do pomieszczenia aby jeszcze doschło. Chcąc być bardziej EKO proponujemy następującą konstrukcję i organizację stojaka na drewno. Układ na stojaku jest zgodny z ułożeniem drewna przy technice rozpalania od góry.

W części dolnej **A** - układamy kłody grubsze – te później znajdą się na dnie paleniska.

Część **B** - jest przeznaczona na kłody drobniejsze; ułożymy je na kłodach grubszych.

Górna część stojaka **C** - to miejsce na drobne szczapki sosny, brzozy i innych drewnienek pozostałych np. po rąbaniu drewna. Te z kolei znajdą się w górnej części rozpalanego stosu drewna.

Gdy zużyjemy opał z **I** pionu, drewno do palenia bierzemy z **II** pionu. EKOnomia i EKOlologia w jednym – wilgotność tak przygotowanego a następnie rozpalanego drewna zapewni maksymalne wykorzystanie jego energii i czyste spalanie.

