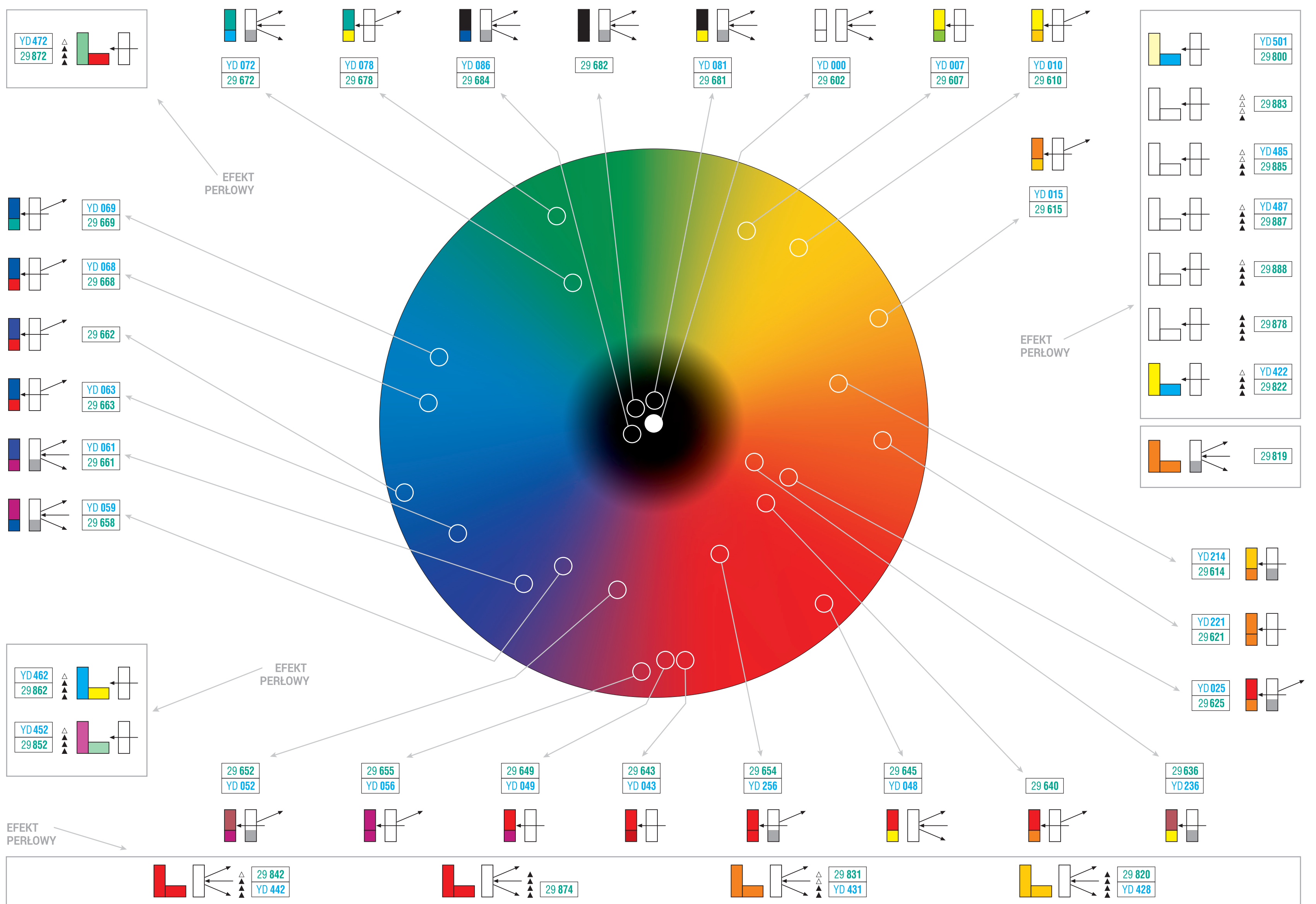


EFFECT COLOUR CIRCLE / KOŁO BARW - EFEKTY



29... = LECHSYS YD... = LECHSYS HYDRO

		SYSTEM - SYSTEM	
		LECHSYS BASIC/HYDRO	LECHSYS EFFECT
PLYTKOWE LAMELLAR	ZIARNO - GRAIN		
	BARDZO DROBNE VERY FINE	YD 390	29889
	DROBNE FINE		29891
	ŚREDNIE MIDDLE	29093	
	ŚREDNIE MIDDLE	29094 YD 393	29894 29819
	GRUBE COARSE	29097 YD 397	29897
	BARDZO GRUBE MAGNUM	29098	29898
SOCZKOWE LENTICULAR	MIKRO MICRO	YD 399	29899
	ŚREDNIE MIDDLE	YD 392	29892
	GRUBE COARSE	YD 396	29896
ULTRASOCZKOWE ULTRALENTICULAR	ŚREDNIE MIDDLE		29895
	GRUBE COARSE		29805

EFFECT - EFEKT	
WIELKOŚĆ ZIARNA GRAIN SIZE	
SILA KRYCIA HIDING POWER	
NA WPROST FRONT	CIEMNE DARK → JASNE LIGHT
POD KĄTEM FLOP	JASNE LIGHT → CIEMNE DARK

	KOLOR HUE (FULL SHADE)		OKREŚLA KOLOR BAZY PIGMENTOWEJ WIDZIANEJ NA WPROST THE CHROMATIC TONE OF THE BASE COLOUR
	PARAMETRY FLOPU FLOP REFLECTION		OKREŚLA KOLOR BAZY PIGMENTOWEJ WIDZIANEJ POD KĄTEM VISUAL PERCEPTION OF THE FLOP EFFECT

FLUO	
KOD	KOLOR
290F01	FUXIA
290F02	ORANGE
290F03	STRONG RED
290F05	SOLAR YELLOW

ZIARNO - GRAIN	
BARDZO DROBNE VERY FINE	▲
DROBNE FINE	▲▲
ŚREDNIE MIDDLE	▲▲▲
GRUBE COARSE	▲▲▲▲

	SILA KRYCIA HIDING POWER	WYSOKA HIGH	ŚREDNIA MIDDLE	NISKA LOW
	CZYSTOŚĆ KOLORU BAZY PIGMENTOWEJ (SATURATION)	CZYSTY PURE	BRUDNY (NIENASYCONY) DIRTY (UNSATURATED)	