

OBJAŚNIENIA BARW I SYMBOLI



HOLOCEN		Torfy: na piaskach rzecznych (t/p)
		Namuly den dolinnych: na piaskach rzecznych (n/p)
		Piaski rzeczne
		Piaski rzeczne tarasów zalewowych 0,3 – 1,4 m n.p. rzeki ^{*)}
		Piaski rzeczne tarasów zalewowych 1,6 – 2,4 m n.p. rzeki ^{*)}
		Piaski, namuly i torfy tarasów zalewowych 2,0 – 3,5 m n.p. rzeki ^{*)}
		Piaski stożków napływowych
		Piaski eoliczne
		Piaski eoliczne w wydmach
		Mułki i piaski eluwialno-eoliczne, miejscami na piaskach i żwirach wodnolodowcowych górnych stadiu mazowiecko-podlaskiego (mp/pz)
		Piaski rzeczne tarasów nadzalewowych 4,0 – 6,0 m n.p. rzeki ^{*)}
		Piaski rzeczne tarasów nadzalewowych 6,0 – 9,0 m n.p. rzeki ^{*)}
PLEJSTOCEN		Piaski i żwiry moren czołowych
		Piaski i żwiry akumulacji szczelinowej
		Piaski i żwiry wodnolodowcowe górne ^{*)} : na glinach zwałowych górnych stadiu mazowiecko-podlaskiego (pza/gz), na mułkach, ilach i piaskach jeziornych interglacjalu mazowieckiego (pza/m)
		Gliny zwałowe górne ^{*)} : na mułkach, ilach i piaskach jeziornych interglacjalu mazowieckiego (gz/m)
		Piaski i mułki zastoiškowe: na mułkach, ilach i piaskach jeziornych interglacjalu mazowieckiego (pzm/m)
		Piaski i żwiry wodnolodowcowe środkowe ^{*)} : na mułkach, ilach i piaskach jeziornych interglacjalu mazowieckiego (pza/m)
		Gliny zwałowe dolne ^{*)} : na mułkach, ilach i piaskach jeziornych interglacjalu mazowieckiego (gz/m)
		Żwiry i piaski lodowcowe: na mułkach, ilach i piaskach jeziornych interglacjalu mazowieckiego (zp/m)
		Piaski i żwiry wodnolodowcowe dolne ^{*)} : na mułkach, ilach i piaskach jeziornych interglacjalu mazowieckiego (pzi/m)
		Piaski i mułki rzeczne
		Piaski i żwiry akumulacji szczelinowej
		Piaski i mułki kemów
		Piaski i żwiry moren czołowych
		Piaski i żwiry lodowcowe
		Piaski, żwiry i mułki wodnolodowcowe górne ^{*)} : na glinach zwałowych górnych stadiu maksymalnego (pza/gz)
		Gliny zwałowe górne ^{*)}
		Piaski i mułki tarasów kemowych
	Piaski, żwiry i mułki wodnolodowcowe środkowe ^{*)} : na glinach zwałowych dolnych, miejscami nie rozdzielonych stadiu maksymalnego (pza/gz)	
	Gliny zwałowe dolne, miejscami nie rozdzielone ^{*)}	
	Piaski i żwiry wodnolodowcowe dolne ^{*)}	
	Piaski rzeczne: na glinach zwałowych stadiu przedmaksymalnego (p/g)	
	Gliny zwałowe	
	Piaski i żwiry rzeczne	
	Mułki, ily i piaski jeziorne	
	Gliny zwałowe	
	Piaski i żwiry wodnolodowcowe	
JURA		Margle ilaste i ily margliste
		Wapienie zsylikowane (chalcedonity)
JURA ŚRODKOWA		Łupki ilaste i mułowce z syderytami. Piaskowce i mułowce (pzm)
		Piaskowce. Mułowce, ily i piaskowce z syderytami (mc)
		Piaskowce
		Mułowce, ily i piaskowce z syderytami (mc)

^{*)} Niektóre pola oznaczone skrótowymi symbolami: t, n, p, p₁, p₂, p₃, p₄, p₅, p₆, p₇, p₈, p₉, p₁₀, p₁₁, p₁₂, p₁₃, p₁₄, p₁₅, p₁₆, p₁₇, p₁₈, p₁₉, p₂₀, p₂₁, p₂₂, p₂₃, p₂₄, p₂₅, p₂₆, p₂₇, p₂₈, p₂₉, p₃₀, p₃₁, p₃₂, p₃₃, p₃₄, p₃₅, p₃₆, p₃₇, p₃₈, p₃₉, p₄₀, p₄₁, p₄₂, p₄₃, p₄₄, p₄₅, p₄₆, p₄₇, p₄₈, p₄₉, p₅₀, p₅₁, p₅₂, p₅₃, p₅₄, p₅₅, p₅₆, p₅₇, p₅₈, p₅₉, p₆₀, p₆₁, p₆₂, p₆₃, p₆₄, p₆₅, p₆₆, p₆₇, p₆₈, p₆₉, p₇₀, p₇₁, p₇₂, p₇₃, p₇₄, p₇₅, p₇₆, p₇₇, p₇₈, p₇₉, p₈₀, p₈₁, p₈₂, p₈₃, p₈₄, p₈₅, p₈₆, p₈₇, p₈₈, p₈₉, p₉₀, p₉₁, p₉₂, p₉₃, p₉₄, p₉₅, p₉₆, p₉₇, p₉₈, p₉₉, p₁₀₀, p₁₀₁, p₁₀₂, p₁₀₃, p₁₀₄, p₁₀₅, p₁₀₆, p₁₀₇, p₁₀₈, p₁₀₉, p₁₁₀, p₁₁₁, p₁₁₂, p₁₁₃, p₁₁₄, p₁₁₅, p₁₁₆, p₁₁₇, p₁₁₈, p₁₁₉, p₁₂₀, p₁₂₁, p₁₂₂, p₁₂₃, p₁₂₄, p₁₂₅, p₁₂₆, p₁₂₇, p₁₂₈, p₁₂₉, p₁₃₀, p₁₃₁, p₁₃₂, p₁₃₃, p₁₃₄, p₁₃₅, p₁₃₆, p₁₃₇, p₁₃₈, p₁₃₉, p₁₄₀, p₁₄₁, p₁₄₂, p₁₄₃, p₁₄₄, p₁₄₅, p₁₄₆, p₁₄₇, p₁₄₈, p₁₄₉, p₁₅₀, p₁₅₁, p₁₅₂, p₁₅₃, p₁₅₄, p₁₅₅, p₁₅₆, p₁₅₇, p₁₅₈, p₁₅₉, p₁₆₀, p₁₆₁, p₁₆₂, p₁₆₃, p₁₆₄, p₁₆₅, p₁₆₆, p₁₆₇, p₁₆₈, p₁₆₉, p₁₇₀, p₁₇₁, p₁₇₂, p₁₇₃, p₁₇₄, p₁₇₅, p₁₇₆, p₁₇₇, p₁₇₈, p₁₇₉, p₁₈₀, p₁₈₁, p₁₈₂, p₁₈₃, p₁₈₄, p₁₈₅, p₁₈₆, p₁₈₇, p₁₈₈, p₁₈₉, p₁₉₀, p₁₉₁, p₁₉₂, p₁₉₃, p₁₉₄, p₁₉₅, p₁₉₆, p₁₉₇, p₁₉₈, p₁₉₉, p₂₀₀, p₂₀₁, p₂₀₂, p₂₀₃, p₂₀₄, p₂₀₅, p₂₀₆, p₂₀₇, p₂₀₈, p₂₀₉, p₂₁₀, p₂₁₁, p₂₁₂, p₂₁₃, p₂₁₄, p₂₁₅, p₂₁₆, p₂₁₇, p₂₁₈, p₂₁₉, p₂₂₀, p₂₂₁, p₂₂₂, p₂₂₃, p₂₂₄, p₂₂₅, p₂₂₆, p₂₂₇, p₂₂₈, p₂₂₉, p₂₃₀, p₂₃₁, p₂₃₂, p₂₃₃, p₂₃₄, p₂₃₅, p₂₃₆, p₂₃₇, p₂₃₈, p₂₃₉, p₂₄₀, p₂₄₁, p₂₄₂, p₂₄₃, p₂₄₄, p₂₄₅, p₂₄₆, p₂₄₇, p₂₄₈, p₂₄₉, p₂₅₀, p₂₅₁, p₂₅₂, p₂₅₃, p₂₅₄, p₂₅₅, p₂₅₆, p₂₅₇, p₂₅₈, p₂₅₉, p₂₆₀, p₂₆₁, p₂₆₂, p₂₆₃, p₂₆₄, p₂₆₅, p₂₆₆, p₂₆₇, p₂₆₈, p₂₆₉, p₂₇₀, p₂₇₁, p₂₇₂, p₂₇₃, p₂₇₄, p₂₇₅, p₂₇₆, p₂₇₇, p₂₇₈, p₂₇₉, p₂₈₀, p₂₈₁, p₂₈₂, p₂₈₃, p₂₈₄, p₂₈₅, p₂₈₆, p₂₈₇, p₂₈₈, p₂₈₉, p₂₉₀, p₂₉₁, p₂₉₂, p₂₉₃, p₂₉₄, p₂₉₅, p₂₉₆, p₂₉₇, p₂₉₈, p₂₉₉, p₃₀₀, p₃₀₁, p₃₀₂, p₃₀₃, p₃₀₄, p₃₀₅, p₃₀₆, p₃₀₇, p₃₀₈, p₃₀₉, p₃₁₀, p₃₁₁, p₃₁₂, p₃₁₃, p₃₁₄, p₃₁₅, p₃₁₆, p₃₁₇, p₃₁₈, p₃₁₉, p₃₂₀, p₃₂₁, p₃₂₂, p₃₂₃, p₃₂₄, p₃₂₅, p₃₂₆, p₃₂₇, p₃₂₈, p₃₂₉, p₃₃₀, p₃₃₁, p₃₃₂, p₃₃₃, p₃₃₄, p₃₃₅, p₃₃₆, p₃₃₇, p₃₃₈, p₃₃₉, p₃₄₀, p₃₄₁, p₃₄₂, p₃₄₃, p₃₄₄, p₃₄₅, p₃₄₆, p₃₄₇, p₃₄₈, p₃₄₉, p₃₅₀, p₃₅₁, p₃₅₂, p₃₅₃, p₃₅₄, p₃₅₅, p₃₅₆, p₃₅₇, p₃₅₈, p₃₅₉, p₃₆₀, p₃₆₁, p₃₆₂, p₃₆₃, p₃₆₄, p₃₆₅, p₃₆₆, p₃₆₇, p₃₆₈, p₃₆₉, p₃₇₀, p₃₇₁, p₃₇₂, p₃₇₃, p₃₇₄, p₃₇₅, p₃₇₆, p₃₇₇, p₃₇₈, p₃₇₉, p₃₈₀, p₃₈₁, p₃₈₂, p₃₈₃, p₃₈₄, p₃₈₅, p₃₈₆, p₃₈₇, p₃₈₈, p₃₈₉, p₃₉₀, p₃₉₁, p₃₉₂, p₃₉₃, p₃₉₄, p₃₉₅, p₃₉₆, p₃₉₇, p₃₉₈, p₃₉₉, p₄₀₀, p₄₀₁, p₄₀₂, p₄₀₃, p₄₀₄, p₄₀₅, p₄₀₆, p₄₀₇, p₄₀₈, p₄₀₉, p₄₁₀, p₄₁₁, p₄₁₂, p₄₁₃, p₄₁₄, p₄₁₅, p₄₁₆, p₄₁₇, p₄₁₈, p₄₁₉, p₄₂₀, p₄₂₁, p₄₂₂, p₄₂₃, p₄₂₄, p₄₂₅, p₄₂₆, p₄₂₇, p₄₂₈, p₄₂₉, p₄₃₀, p₄₃₁, p₄₃₂, p₄₃₃, p₄₃₄, p₄₃₅, p₄₃₆, p₄₃₇, p₄₃₈, p₄₃₉, p₄₄₀, p₄₄₁, p₄₄₂, p₄₄₃, p₄₄₄, p₄₄₅, p₄₄₆, p₄₄₇, p₄₄₈, p₄₄₉, p₄₅₀, p₄₅₁, p₄₅₂, p₄₅₃, p₄₅₄, p₄₅₅, p₄₅₆, p₄₅₇, p₄₅₈, p₄₅₉, p₄₆₀, p₄₆₁, p₄₆₂, p₄₆₃, p₄₆₄, p₄₆₅, p₄₆₆, p₄₆₇, p₄₆₈, p₄₆₉, p₄₇₀, p₄₇₁, p₄₇₂, p₄₇₃, p₄₇₄, p₄₇₅, p₄₇₆, p₄₇₇, p₄₇₈, p₄₇₉, p₄₈₀, p₄₈₁, p₄₈₂, p₄₈₃, p₄₈₄, p₄₈₅, p₄₈₆, p₄₈₇, p₄₈₈, p₄₈₉, p₄₉₀, p₄₉₁, p₄₉₂, p₄₉₃, p₄₉₄, p₄₉₅, p₄₉₆, p₄₉₇, p₄₉₈, p₄₉₉, p₅₀₀, p₅₀₁, p₅₀₂, p₅₀₃, p₅₀₄, p₅₀₅, p₅₀₆, p₅₀₇, p₅₀₈, p₅₀₉, p₅₁₀, p₅₁₁, p₅₁₂, p₅₁₃, p₅₁₄, p₅₁₅, p₅₁₆, p₅₁₇, p₅₁₈, p₅₁₉, p₅₂₀, p₅₂₁, p₅₂₂, p₅₂₃, p₅₂₄, p₅₂₅, p₅₂₆, p₅₂₇, p₅₂₈, p₅₂₉, p₅₃₀, p₅₃₁, p₅₃₂, p₅₃₃, p₅₃₄, p₅₃₅, p₅₃₆, p₅₃₇, p₅₃₈, p₅₃₉, p₅₄₀, p₅₄₁, p₅₄₂, p₅₄₃, p₅₄₄, p₅₄₅, p₅₄₆, p₅₄₇, p₅₄₈, p₅₄₉, p₅₅₀, p₅₅₁, p₅₅₂, p₅₅₃, p₅₅₄, p₅₅₅, p₅₅₆, p₅₅₇, p₅₅₈, p₅₅₉, p₅₆₀, p₅₆₁, p₅₆₂, p₅₆₃, p₅₆₄, p₅₆₅, p₅₆₆, p₅₆₇, p₅₆₈, p₅₆₉, p₅₇₀, p₅₇₁, p₅₇₂, p₅₇₃, p₅₇₄, p₅₇₅, p₅₇₆, p₅₇₇, p₅₇₈, p₅₇₉, p₅₈₀, p₅₈₁, p₅₈₂, p₅₈₃, p₅₈₄, p₅₈₅, p₅₈₆, p₅₈₇, p₅₈₈, p₅₈₉, p₅₉₀, p₅₉₁, p₅₉₂, p₅₉₃, p₅₉₄, p₅₉₅, p₅₉₆, p₅₉₇, p₅₉₈, p₅₉₉, p₆₀₀, p₆₀₁, p₆₀₂, p₆₀₃, p₆₀₄, p₆₀₅, p₆₀₆, p₆₀₇, p₆₀₈, p₆₀₉, p₆₁₀, p₆₁₁, p₆₁₂, p₆₁₃, p₆₁₄, p₆₁₅, p₆₁₆, p₆₁₇, p₆₁₈, p₆₁₉, p₆₂₀, p₆₂₁, p₆₂₂, p₆₂₃, p₆₂₄, p₆₂₅, p₆₂₆, p₆₂₇, p₆₂₈, p₆₂₉, p₆₃₀, p₆₃₁, p₆₃₂, p₆₃₃, p₆₃₄, p₆₃₅, p₆₃₆, p₆₃₇, p₆₃₈, p₆₃₉, p₆₄₀, p₆₄₁, p₆₄₂, p₆₄₃, p₆₄₄, p₆₄₅, p₆₄₆, p₆₄₇, p₆₄₈, p₆₄₉, p₆₅₀, p₆₅₁, p₆₅₂, p₆₅₃, p₆₅₄, p₆₅₅, p₆₅₆, p₆₅₇, p₆₅₈, p₆₅₉, p₆₆₀, p₆₆₁, p₆₆₂, p₆₆₃, p₆₆₄, p₆₆₅, p₆₆₆, p₆₆₇, p₆₆₈, p₆₆₉, p₆₇₀, p₆₇₁, p₆₇₂, p₆₇₃, p₆₇₄, p₆₇₅, p₆₇₆, p₆₇₇, p₆₇₈, p₆₇₉, p₆₈₀, p₆₈₁, p₆₈₂, p₆₈₃, p₆₈₄, p₆₈₅, p₆₈₆, p₆₈₇, p₆₈₈, p₆₈₉, p₆₉₀, p₆₉₁, p₆₉₂, p₆₉₃, p₆₉₄, p₆₉₅, p₆₉₆, p₆₉₇, p₆₉₈, p₆₉₉, p₇₀₀, p₇₀₁, p₇₀₂, p₇₀₃, p₇₀₄, p₇₀₅, p₇₀₆, p₇₀₇, p₇₀₈, p₇₀₉, p₇₁₀, p₇₁₁, p₇₁₂, p₇₁₃, p₇₁₄, p₇₁₅, p₇₁₆, p₇₁₇, p₇₁₈, p₇₁₉, p₇₂₀, p₇₂₁, p₇₂₂, p₇₂₃, p₇₂₄, p₇₂₅, p₇₂₆, p₇₂₇, p₇₂₈, p₇₂₉, p₇₃₀, p₇₃₁, p₇₃₂, p₇₃₃, p₇₃₄, p₇₃₅, p₇₃₆, p₇₃₇, p₇₃₈, p₇₃₉, p₇₄₀, p₇₄₁, p₇₄₂, p₇₄₃, p₇₄₄, p₇₄₅, p₇₄₆, p₇₄₇, p₇₄₈, p₇₄₉, p₇₅₀, p₇₅₁, p₇₅₂, p₇₅₃, p₇₅₄, p₇₅₅, p₇₅₆, p₇₅₇, p₇₅₈, p₇₅₉, p₇₆₀, p₇₆₁, p₇₆₂, p₇₆₃, p₇₆₄, p₇₆₅, p₇₆₆, p₇₆₇, p₇₆₈, p₇₆₉, p₇₇₀, p₇₇₁, p₇₇₂, p₇₇₃, p₇₇₄, p₇₇₅, p₇₇₆, p₇₇₇, p₇₇₈, p₇₇₉, p₇₈₀, p₇₈₁, p₇₈₂, p₇₈₃, p₇₈₄, p₇₈₅, p₇₈₆, p₇₈₇, p₇₈₈, p₇₈₉, p₇₉₀, p₇₉₁, p₇₉₂, p₇₉₃, p₇₉₄, p₇₉₅, p₇₉₆, p₇₉₇, p₇₉₈, p₇₉₉, p₈₀₀, p₈₀₁, p₈₀₂, p₈₀₃, p₈₀₄, p₈₀₅, p₈₀₆, p₈₀₇, p₈₀₈, p₈₀₉, p₈₁₀, p₈₁₁, p₈₁₂, p₈₁₃, p₈₁₄, p₈₁₅, p₈₁₆, p₈₁₇, p₈₁₈, p₈₁₉, p₈₂₀, p₈₂₁, p₈₂₂, p₈₂₃, p₈₂₄, p₈₂₅, p₈₂₆, p₈₂₇, p₈₂₈, p₈₂₉, p₈₃₀, p₈₃₁, p₈₃₂, p₈₃₃, p₈₃₄, p₈₃₅, p₈₃₆, p₈₃₇, p₈₃₈, p₈₃₉, p₈₄₀, p₈₄₁, p₈₄₂, p₈₄₃, p₈₄₄, p₈₄₅, p₈₄₆, p₈₄₇, p₈₄₈, p₈₄₉, p₈₅₀, p₈₅₁, p₈₅₂, p₈₅₃, p₈₅₄, p₈₅₅, p₈₅₆, p₈₅₇, p₈₅₈, p