

STRUKTURA CENOVÝCH NORMATIVŮ 2010
STRUKTURA CENOVÝCH NORMATIVŮ - ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ NA TYPY OBJEKTŮ A JEJICH KATEGORIZACE

OBJEKT	DRUH KOMUNIKACE (KATEGORIE)	UMÍSTĚNÍ STAVBY	CHARAKTER OBJEKTU	CHARAKTER ÚZEMÍ
KOMUNIKACE	DÁLNIČE (D 33,5)	EXTRAVILÁN INTRAVILÁN	NOVOSTAVBA	ROVINATÉ A PAHORKOVITÉ HORNATÉ
	DÁLNIČE (D 27,5)			
	RYCHLOSTNÍ SILNICE (R 33,5)			
	RYCHLOSTNÍ SILNICE (R 27,5)			
	RYCHLOSTNÍ SILNICE (R 25,5)			
	SILNICE I. TŘÍDY (S 24,5)			
	SILNICE I. TŘÍDY (S 20,75)			
	SILNICE I. TŘÍDY (S 11,5)			
	SILNICE I. TŘÍDY (S 9,5)			
	SILNICE II. TŘÍDY (S 9,5)			
	SILNICE II. TŘÍDY (S 7,5)			
	SILNICE III. TŘÍDY (S 7,5)			
	SILNICE III. TŘÍDY (S 6,5)			
SILNICE III. TŘÍDY (S 4,0)				
MÍSTNÍ KOMUNIKACE (M 7,5)				
POLNÍ CESTY (P 6)				
POLNÍ CESTY (P 5)				
POLNÍ CESTY (P 4)				
STEZKY PRO PĚŠÍ A CYKLISTY				

OBJEKT	DRUH MOSTU	ŠÍRKOVÁ KATEGORIE	CHARAKTER OBJEKTU
MOSTY	DÁLNIČNÍ	D 33,5	NOVOSTAVBA
		D 27,5	
	SILNIČNÍ	R 33,5	
		R 27,5	
		R 25,5	
		S 24,5	
		S 20,75	
		S 11,5	
		S 9,5	
		S 7,5	
S 6,5			
S 4,0			
ŽELEZNIČNÍ	JEDNOKOLEJNÉ DVOUKOLEJNÉ		
PŘESYPANÉ MOSTY			
BIOMOSTY			
LÁVKY PRO PĚŠÍ			

OBJEKT	ŠÍŘKA	ZPŮSOB VYSTAVBY	DĚLKA TUNELU	UMÍSTĚNÍ STAVBY
TUNELY	DVOUPRUHOVÉ	RAŽENÉ	do 500 m	EXTRAVILÁN
	TŘÍPRUHOVÉ	HLOUBENÉ	nad 500 m	INTRAVILÁN

OBJEKT	CHARAKTER OBJEKTU
MIMÓUROVŇOVÁ KŘÍŽOVATKA	NOVOSTAVBA

POZNÁMKA: KATEGORIE OBJEKTŮ "MŮK" JE URČENA POUZE PRO ZOHLEDNĚNÍ
ODLIŠNÉHO POČTU MŮK OPROTI "STANDARDŮM CN"

OBJEKT	CHARAKTER OBJEKTU	UMÍSTĚNÍ STAVBY	VĚCNÁ NÁPLŇ NORMATIVŮ - OSTATNÍ
OSTATNÍ	VŠEOBECNÉ POLOŽKY	EXTRAVILÁN INTRAVILÁN	SMLUVNÍ POZADAVKY - ÚROKY, POJISTĚNÍ, POPLATKY POZADAVKY OBJEDNATELE - PROSTORY, VYBAVENÍ, SLUŽBY, ZKOUŠKY, PRŮZKUMY, MĚŘENÍ, POSUDKY, DOZORY
	PŘÍPRAVNÉ PRÁCE		DĚMOLICE, PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACE, ZAŘÍZENÍ STAVENÍŠTĚ, ÚPRAVY OBJÍZDNÝCH KOMUNIKACÍ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY
	VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY		VODOVODY - PŘÍVODNÍ A ZÁSOBOVACÍ, ROZVODNÉ KANALIZACE - DEŠŤOVÁ, SPLAŠKOVÁ, SBĚRAČE VODOTEČE - POTOKY, ŘEKY NÁDRŽE A JÍMKY - RETENČNÍ (DUN), ODLUČOVACÍ (LOP) MELIORACE
	INŽENÝRSKÉ SÍTĚ		SILNOPROUD SLABOPROUD VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PLYNOVODY PRODUKTOVODY
	ZABEZPEČ. A OCHR. OPATŘENÍ		PROTIHLUKOVÁ OPATŘENÍ - STĚNY, VALY CLONY PROTI OSLNĚNÍ OPLOCENÍ - BEZ PODEZDÍVKY, S PODEZDÍVKOU ZDI - OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, OBKLADNÍ, NÁBŘEŽNÍ
	TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ		SVĚTELNÁ SIGNALIZACE SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ TELEMATIKA
	ÚPRAVY PLOCH		TECHNICKÉ REKULTIVACE - KOMUNIKACÍ A ZPEVNĚNÝCH PLOCH, PLOCH ZS VEGETAČNÍ ÚPRAVY OSTATNÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ODPOČÍVKY, PARKOVIŠTĚ, ODSTAVNÉ PLOCHY ÚPRAVY KOMUNIKACÍ DOTČENÝCH STAVBOU
	OBJEKTY DRAH		ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK A SPODEK DRAŽNÍ ZAŘÍZENÍ A SÍTĚ, TRAKČNÍ VEDENÍ, APOD.