

Instrukcja								
Zestaw właściwości	Nazwa właściwości	Typ danych	Dopuszczalne wartości	Konsepcja arch.-konst.	Konsepcja wielobranowa	Projekt wyk. (stan surowy)	Projekt wykonawczy	
ZAGOSPODAROWANIE								
ARCHITEKTURA								
KONSTRUKCJA								
INSTALACJE RUROWE								
INSTALACJA WENTYLACYJNA								
INSTALACJE PRĄDOWE								
SIECI ZEWNĘTRZNE								
BHP								
BHP - Zabezpieczenia pionowe								
BIM	Branża	Tekst	BHP			X	X	
	Kategoria	Tekst	Zabezpieczenie krawędzi			X	X	
	Kondygnacja	Tekst	<Nazwa zgodna z konwencją nazewnictwa>			X	X	
	Zabezpieczany element	Tekst	Krawędź stropu					
		Tekst	Balkon/Loggia					
		Tekst	Klatka schodowa					
		Tekst	Szyb windy			X	X	
		Tekst	Otwór					
		Tekst	Szacht					
		Tekst	Krawędź wykopu					
		Tekst	Wyznaczenie/wydzielenie ciągów pieszych					
	Rodzaj zabezpieczenia	Tekst	Systemowe			X	X	
		Tekst	Podniesiony mur					
		Tekst	Barierki drewniane gr.min. 32mm					
	Rodzaj bariery / poręczy	Tekst	Siatkowy			X	X	
		Tekst	Deska					
		Tekst	Rura rusztowaniowa					
	Rodzaj uchwytu	Tekst	Uchwyt przykręcany poziomy					
		Tekst	Uchwyt przykręcany pionowy z przedłużką					
		Tekst	Uchwyt dźwigarowy					
		Tekst	Uchwyt dolny deski					
		Tekst	Uchwyt zaciskowy L500					
		Tekst	Uchwyt zaciskowy L800					
		Tekst	Uchwyt do zbrojenia poziomy					
		Tekst	Uchwyt do zbrojenia pionowy			X	X	
		Tekst	Uchwyt zatrzaśkowy					
		Tekst	Uchwyt szalunkowy					
		Tekst	Uchwyt podestu roboczego					
		Tekst	Uchwyt wbijany					
		Tekst	Uchwyt do konstrukcji stalowych					
		Tekst	Uchwyt ścienny					
		Tekst	Uchwyt schodowy					
		Tekst	Uchwyt tracony poziomy					
		Tekst	Uchwyt tracony pionowy					
	Symbol uchwytu	Tekst	<symbol z katalogu TLC lub innego równoważnego>			X	X	
	Ilość uchwytów	Liczba	<Podać liczbę>			X	X	
	Długość panelu	Liczba	<Arkusze Jednostka>			X	X	
BHP - Zabezpieczenia poziome								
BIM	Branża	Tekst	BHP			X	X	
	Kategoria	Tekst	Zabezpieczenie otworów, szybów i szachtów			X	X	
	Kondygnacja	Tekst	<Nazwa zgodna z konwencją nazewnictwa>			X	X	
	Powierzchnia	Liczba	<Arkusze Jednostka>			X	X	
	Rodzaj zabezpieczenia	Tekst	Uchwyty systemowe podestów roboczych <np. producent TLC model EPS-UDR lub inny równoważny>					
		Tekst	Strybeton <zabezpieczenie szachtów i3 Isolet Safety Block>			X	X	
		Tekst	Podest roboczy drewniany tymczasowy poziomy <gr. min. 32mm>					
		Tekst	Przykrycie sklejką szalunkową					
	Symbol uchwytu	Tekst	<symbol z katalogu TLC lub innego równoważnego>			X	X	
	Ilość uchwytów	Liczba	<Podać liczbę>			X	X	
	Zabezpieczany element	Tekst	Otwór technologiczny					
		Tekst	Szacht instalacyjny					
		Tekst	Szyb windy			X	X	
		Tekst	Otwór separatora					
		Tekst	Otwory w stropie - inne					

UWAGI