

6349



A. UWAGI OGÓLNE:

B. WYTYCZNE DOTYCZĄCE KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ:

B.1. WYTYCZNE WYKONANIA KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ WG. EN-1992-1-1

B.2. MIESZANKĘ BETONOWĄ ZAGĘŚCIĆ.

Zapewnić licowanie się elementów profili stalowych z powierzchnią betonu.

lub odległości zgodne z rys. detali.

Mieszankę betonowa na elementy przeszkoń nakładac metodą natryskową

Minimalny zakład pretów w nawierzchni wynosi 500mm

Dotychczasowa długość prefrów zbrojeniowych ustalić na budowie

(sztyt nreńw zbrnieniwych dostosoww do krwizn dczontsz

MATERIAŁY:	BETON	C20/25
PRZESZKODY	BETON	C30/37
	RECEPTUROWY	
STAL ZBROJENIOWA-IIIIN		BSI500
ciężkość min. 25mm		

Poz.	Stal		Długość (mm)	Ilość			Długość łączna (kg)
	#	A-Ilin		w elemencie		ogółem	
19	8	A-Ilin	8020	11	1	88,22	
20	8	A-Ilin	8020	11	1	88,22	
21	8	A-Ilin	1450	92	1	133,40	
Długość wg średnic (m)							
Masa 1 m pręta (kg/m)							
Masa łączna wg średnic (kg)							
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							
Ogółem (kg)							