




beton C-20/25
stal A-III i A-I

- Pręty NR21 i NR23 układać na długości rygli naprzemiennie.
- Przy zbrojeniu filigranów należy uwzględnić (w górnej strefie płyty) dodatkowy podciąg w ilości $\varnothing 12$ co 10cm o długości $\frac{1}{4}$ rozpiętości stropów w szerokości.
- Mimosrowodowa lokalizacja stóp według rzutu fundamentów.
- Izolacja stóp ABIZOL R+T lub równoważne.
- Kotwy pod konstrukcję stalową według rysunku konstrukcji stalowej KRS-05

	"ARCHITEKTON – KŁOCKOWSKI PRACOWNIA AUTORSKA" Sp z o.o.		
	64-920 Pila, ul. Młynarska 15-17C tel./fax 0 67 349 11 11 http://www.architekton.klockowski.pl e-mail: pracownia@architekton.klockowski.pl		
Investor:	Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego 64-920 Pila, ul. Lotnicza 6	DT: PB 09	Data: 10 / 2011
Objekt:	Rozbudowa budynku biurowego WORD 64-920 Pila, ul. Lotnicza 6	Treść rysa: RAMA W OSI "D" I "H" POZ. 3.8 I 3.11	
Projektant: mgr inż. Krzysztof Pawłowski	nr uprow. UAN 8345/1255/08/99	Podpis:	Branża: konstrukcja
Opracował: mgr inż. Artur Preihs	nr uprow.	Skala:	1:20
Sprawdził: mgr inż. Justyna Dekarli	nr uprow. 713/88/P/2002	Nr rysa:	K-4.2