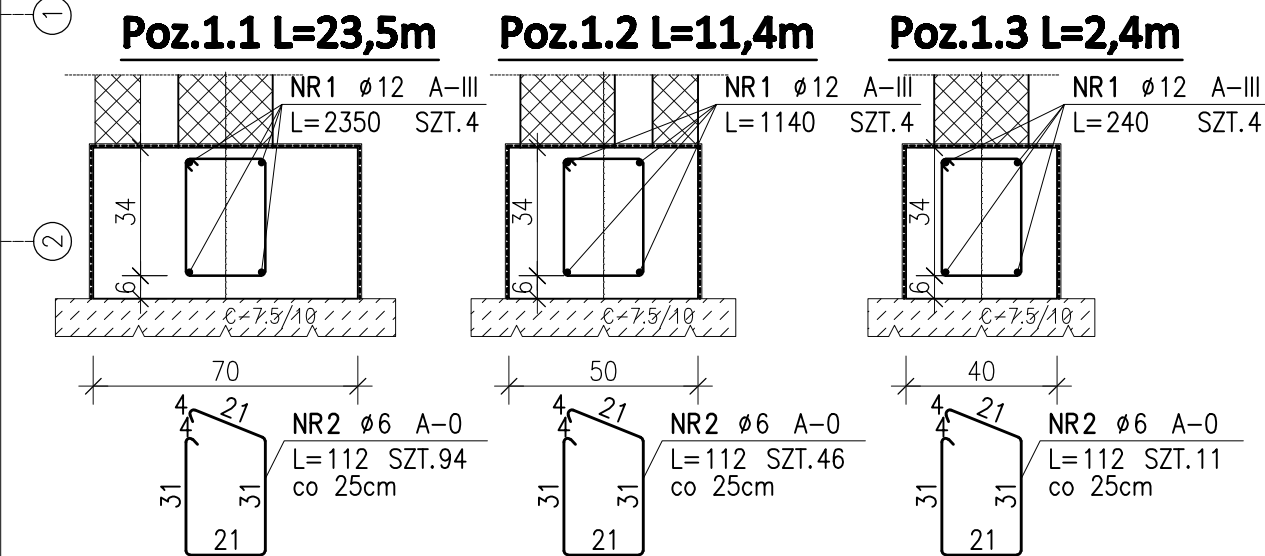
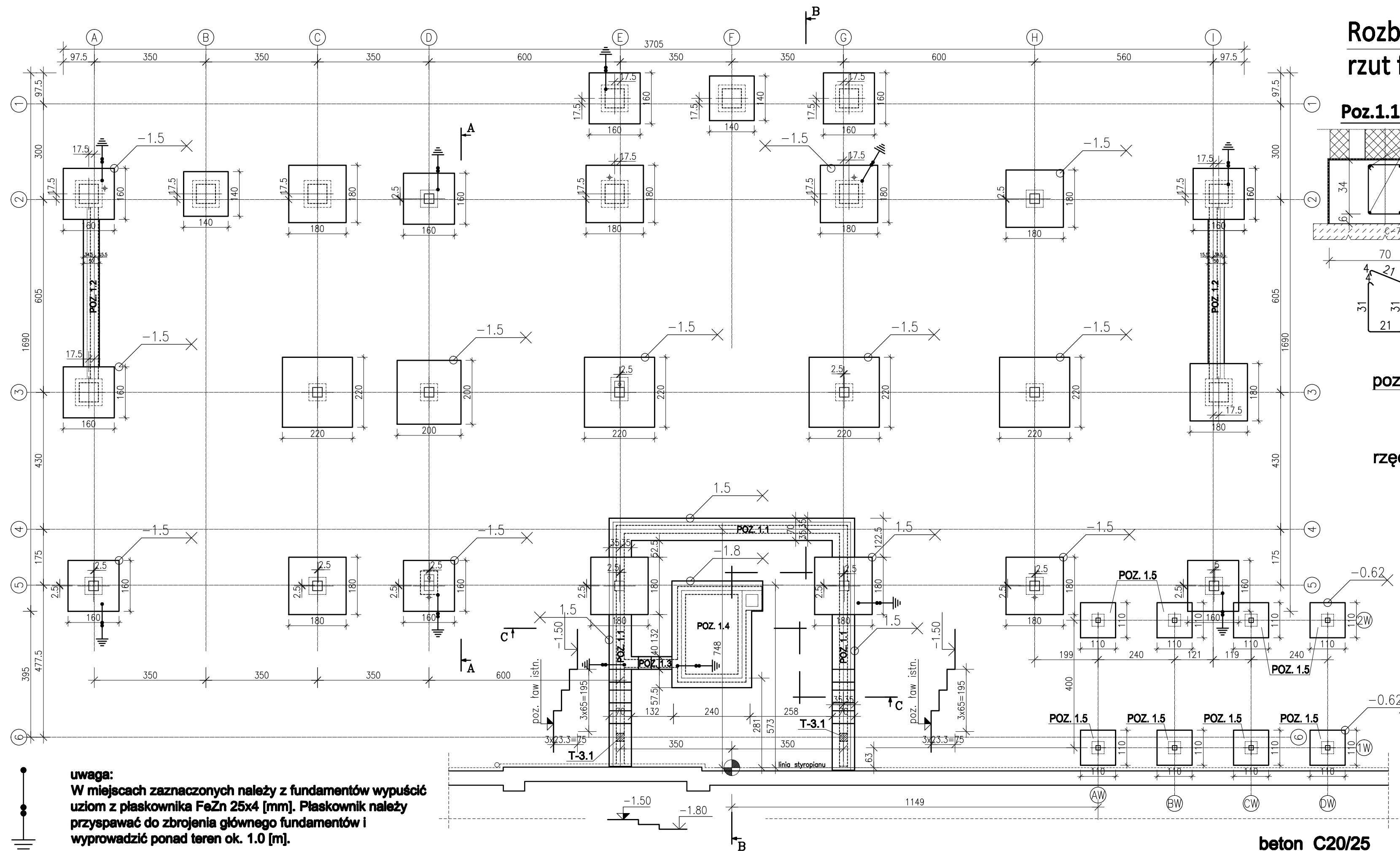


Rozbudowa budynku biurowego WORD

rzut fundamentów

1 : 100



poziomy posadowienia projektowanych fundamentów:
poziom $\pm 0,00 = 79,95 \text{ m n.p.m.}$
rzędna posadowienia stóp fundamentowych:
 $-1,50 \text{ m} = 78,45 \text{ m n.p.m.}$
rzędna posadowienia fundamentów klatki schodowej:
 $-1,80 \text{ m} = 78,15 \text{ m n.p.m.}$

uwaga:
Z ław fundamentowych wypuścić do trzpieni żelbetowych T-3.1 pręty $4\phi 12$ ze stali A-III zgodnie z rysunkiem zbrojenia trzpieni żelbetowych.
Przy budynku istniejącym projektowane ławy wyprowadzić schodkowo do poziomu ław istniejących. W przypadku gdyby ławy fundamentowe były zakłębione mniej niż 0,8m, należy skontaktować się z projektantem w celu zaprojektowania podbicia ławy istniejącej.

	"ARCHITEKTON – KLOCKOWSKI 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 09/11	Data: 10 / 2011
Obiekt: Rozbudowa budynku biurowego WORD 64-920 Pila, ul. Lotnicza 6	Treść rys.: RZUT FUNDAMENTÓW		
Projektant: mgr inż. Krzysztof Pawłowski	nr upraw. UAN 8345/1255/88/89	Podpis:	Branża: konstrukcja
Opracował: mgr inż. Artur Prehs	nr upraw.		Skala: 1:100
Sprawdził: mgr inż. Justyna Dekarli	nr upraw. 7131/88/P/2002		Nr rys. K-1