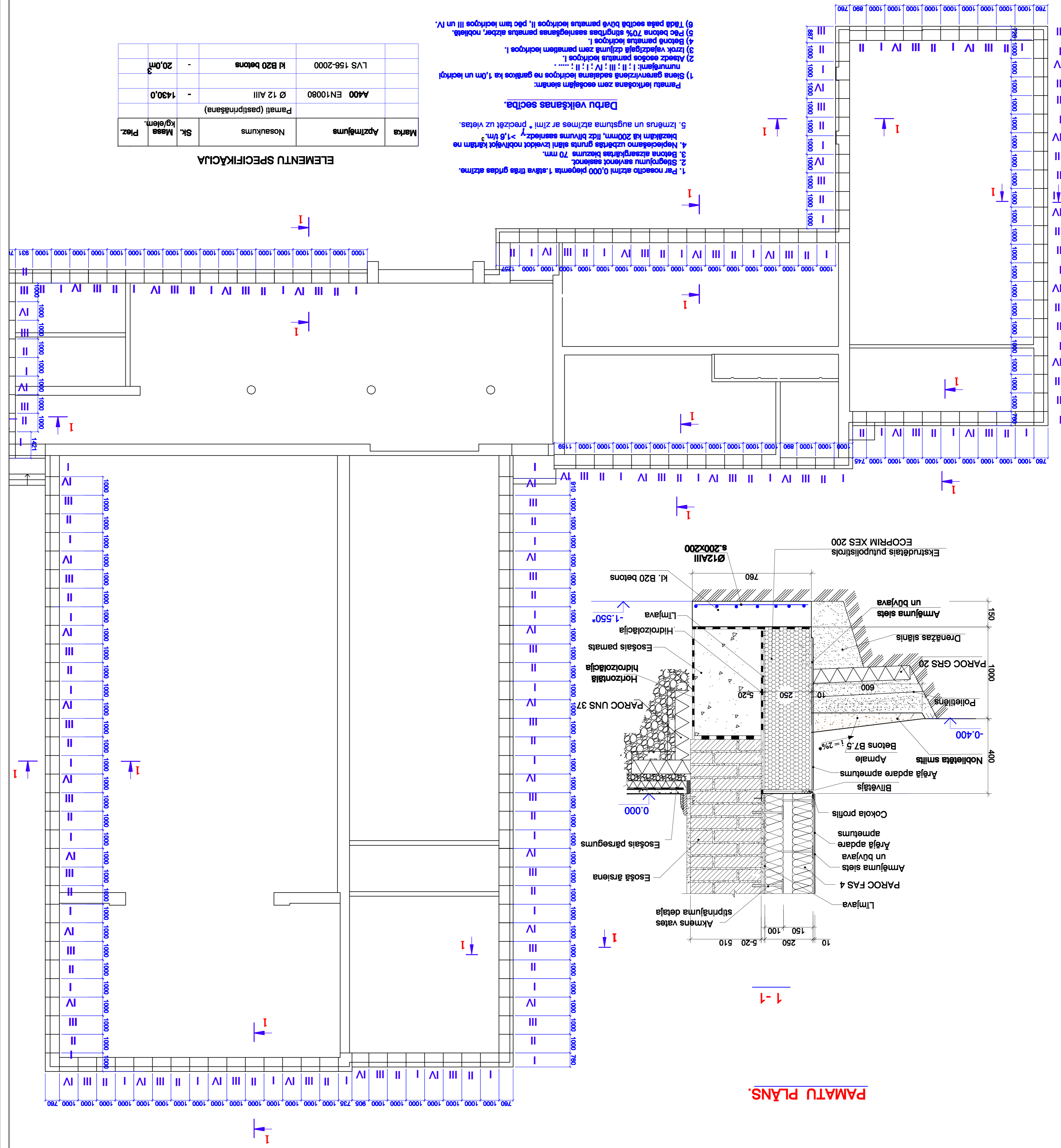


Projekta veģ. N: Kārtojums	02.2012.	TP	1:100	BK		Projekta veģ. N: Kārtojums	02.2012.
Adrese un projekta nosaukums: Projekta veģ. N: Kārtojums	Adrese un projekta nosaukums: Projekta veģ. N: Kārtojums		Adrese un projekta nosaukums: Projekta veģ. N: Kārtojums		Adrese un projekta nosaukums: Projekta veģ. N: Kārtojums		Adrese un projekta nosaukums: Projekta veģ. N: Kārtojums
Automaģistrācija un projekta nosaukums: Projekta veģ. N: Kārtojums	Automaģistrācija un projekta nosaukums: Projekta veģ. N: Kārtojums		Automaģistrācija un projekta nosaukums: Projekta veģ. N: Kārtojums		Automaģistrācija un projekta nosaukums: Projekta veģ. N: Kārtojums		Automaģistrācija un projekta nosaukums: Projekta veģ. N: Kārtojums
Automaģistrācija un projekta nosaukums: Projekta veģ. N: Kārtojums	Automaģistrācija un projekta nosaukums: Projekta veģ. N: Kārtojums		Automaģistrācija un projekta nosaukums: Projekta veģ. N: Kārtojums		Automaģistrācija un projekta nosaukums: Projekta veģ. N: Kārtojums		Automaģistrācija un projekta nosaukums: Projekta veģ. N: Kārtojums

Marka	Apzīmējums	Nosaukums	SK, Masas, kg/em, Plaz.
	A400	EN10080	Ø 12 AIII - 1430,0
	LVS 156-2000	kl B20 betons	- 20,0m ³

ELEMENTU SPECIFIKĀCIJA



Darbu veikšanas secība.

- Par nosacītu atzīmi 0,000 pieņemta 1. slāņa trīs grīdas atzīme.
- Stieņojumu savienot esāšiem.
- Betona aizsargklāšanas biezums 70 mm.
- Nepieciešamo uzbrēķa grūntas slāni izveidot nobīvējot kārtīm no biežākā kā 200mm, līdz blīvums sasniegts $> 1,6 \text{ t/m}^3$.
- Izmērus un augstuma atzīmes ar zīmī "Precīzēt uz vietas."

Pamatu ierīkošana zāģē esāšiem sienām:

- Siena gūstīšanas esāšiem leķīgās no garškos ka 1,0m un leķīgti numurējām: I; II; III; IV; V; VI.
- Absēdz esāšos pamatus leķīgās I.
- Leķīgti veidējama dzīvums zāģē pamatu leķīgās I.
- Betons pamatu esāšiem leķīgās I.
- Pēc betona 70% stingības sasniegšanas pamatus atzber, nobīvēt.
- Tādā pašā secībā būvē pamatus leķīgās II, pēc tam leķīgās III un IV.

PAMATU PLĀNS

1-1