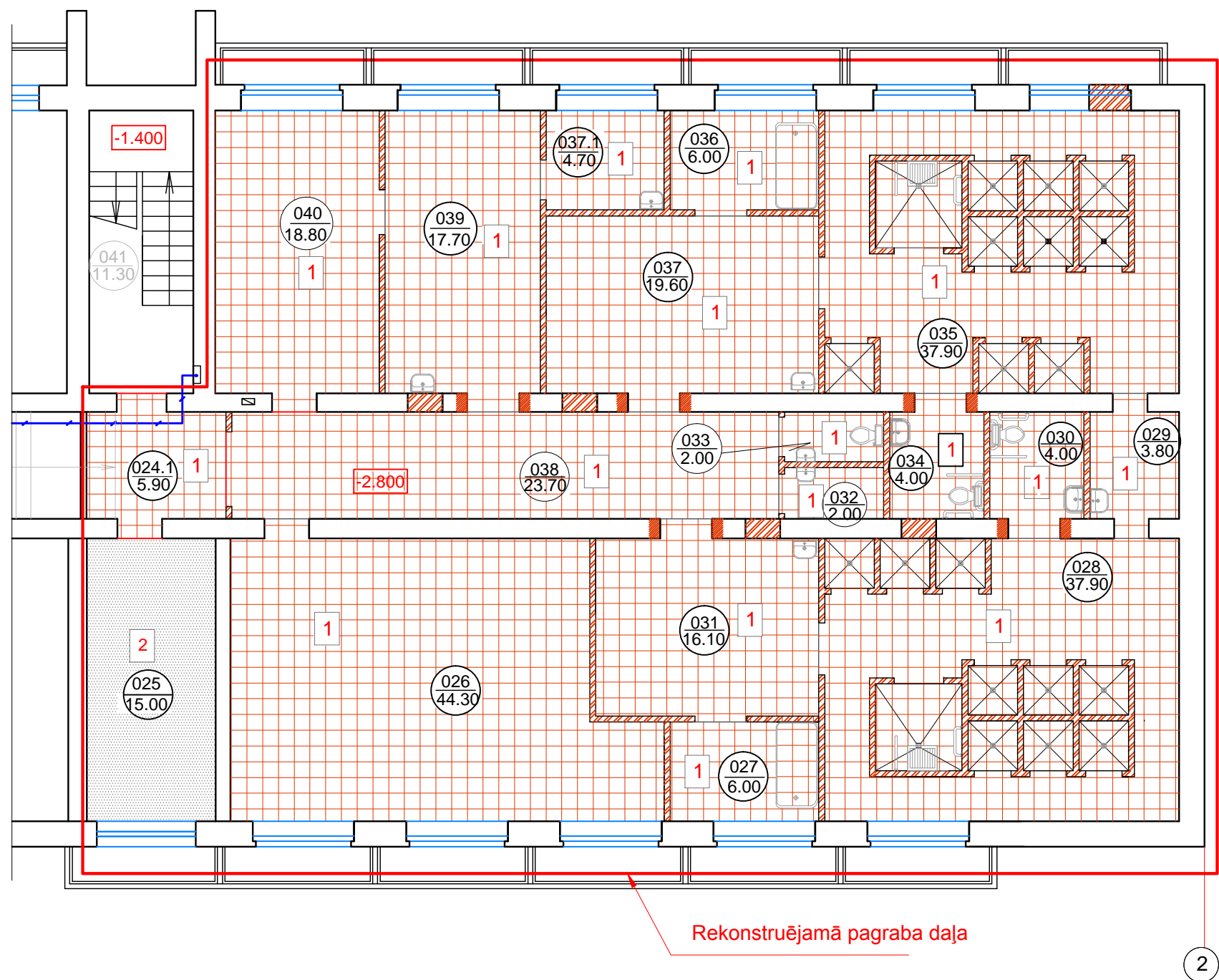
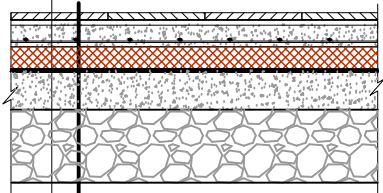
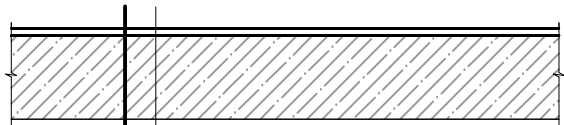


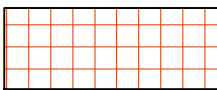
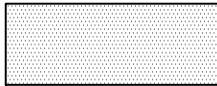
GRĪDU APDARES PLĀNS . M 1: 100.



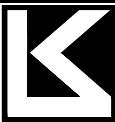
GRĪDU TIPI .

1. TIPS	 <p>Neslīdošās akmens masas flīzes Īdensizturīgā flīžu līme Betons B-12,5 (ar stieņojumu: siets Ø 5Bp-I 200x200mm apakšā zonā) - 50mm Siltumizolācija-cietās putupolistirola plātnes -"TENAPORS" EPS-150 ($\lambda=0,040$ W/m *K; blīvums - 20kg/m³) - 100mm Hidroizolācija (tipa Ceresit CR 65) Betons B - 7,5 - 80mm Šķembas (fr. 20-40mm) ieblietētās pamatnes gruntī - 150mm</p>
2. TIPS	 <p>Izlīdzinošās javas kārta - 5 - 20 mm Esošā betona pamatne</p>

PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI

	1. TIPS Neslīdošās akmens masas flīzes
	2. TIPS Betona grīda

1. Par nosacīto atzīmi $\pm 0,000$ pieņemts esošas ēkas 1.stāva kāpņu laukuma grīdas līmenis.
2. Visas atzīmes un izmērus papildus precizēt uz vietās.
3. Grīdas flīzes - akmens masas ar neslīdošu, nodilumizturīgu virsmu.



KOMUNĀLPROJEKTS
BŪVKOMERSANTA
REĢISTR.Nr.2687 - R

Būvobjekta nosaukums

Ēkas daļas vienkāršotā rekonstrukcija,
Šaurā iela 23, Daugavpils

Lapas saturs

Grīdu apdares plāns. Grīdu tipi.

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Pasūtījuma Nr.	14 - 34 - 014	Mērogs	Stadija
Pārbaudīja	T.Šestakovska		07.07.2014.	Saskaņots			
Izstrādāja	T.Ivenkova		07.07.2014.				
Arh. reg.Nr.	Uzvārds	Paraksts	Datums			Lapas Nr.	Lapu sk.
						BK-5	