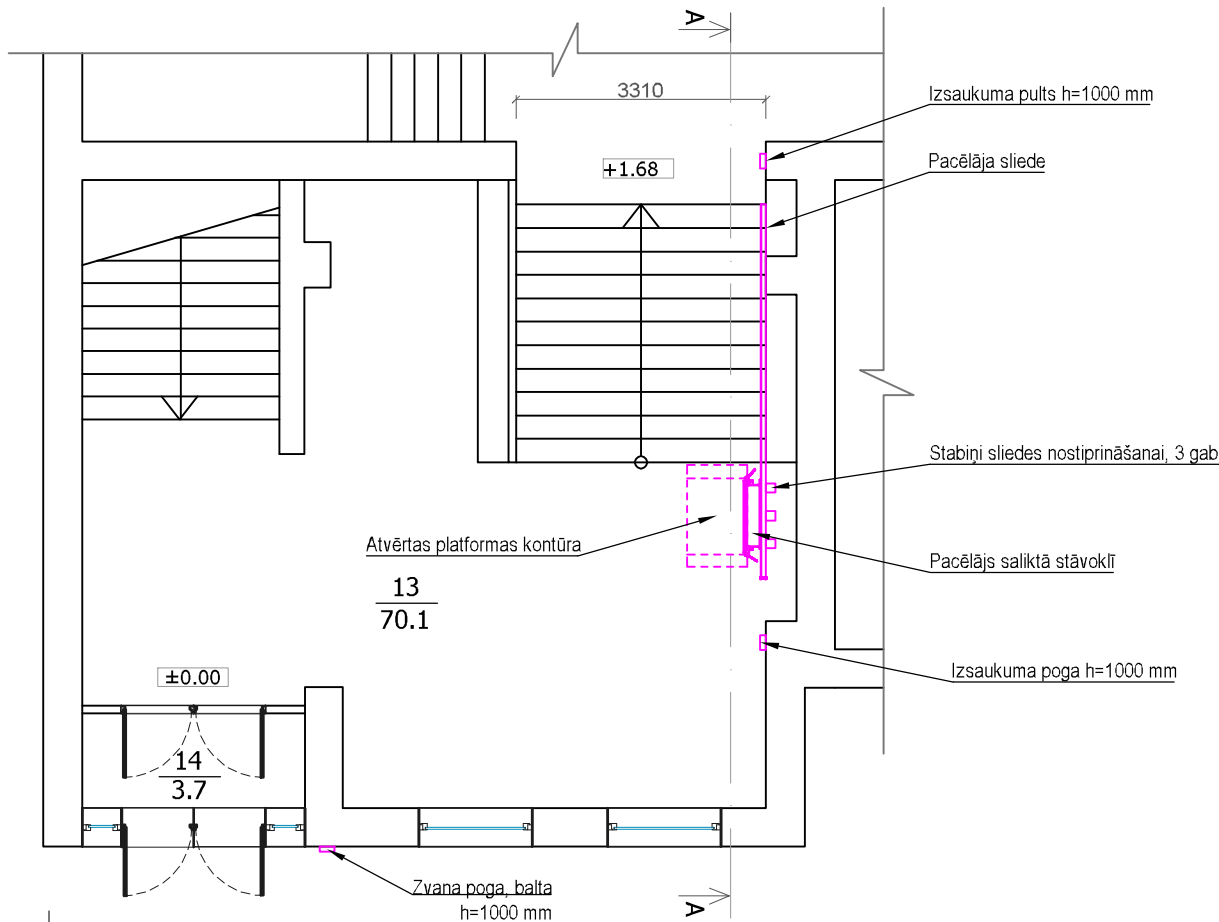
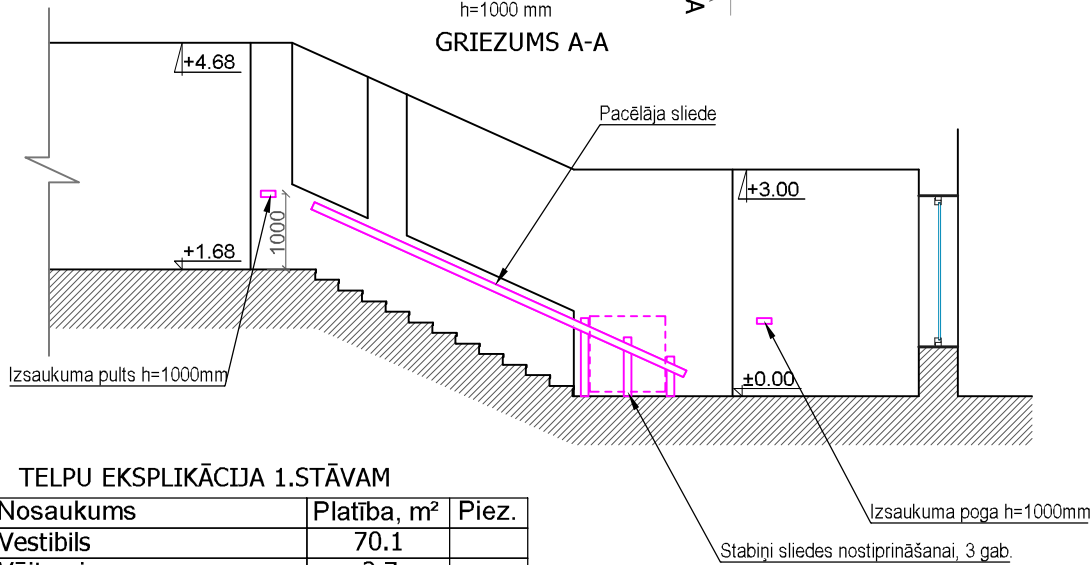


1.STĀVA VESTIBILA VERTIKĀLĀ INVALĪDU PACĒLĀJA IZVIETOJUMA SHĒMA



GRIEZUMS A-A



TELPU EKSPĻIKĀCIJA 1.STĀVAM

Nr.	Nosaukums	Platība, m²	Piez.
13	Vestibils	70.1	
14	Vējtveris	3.7	
Kopā:		606.2	

TELPU EKSPĻIKĀCIJA -1. STĀVAM

Nr.	Nosaukums	Platība, m²	Piez.
19	Gaitenis	14.3	
Kopā:		14.3	

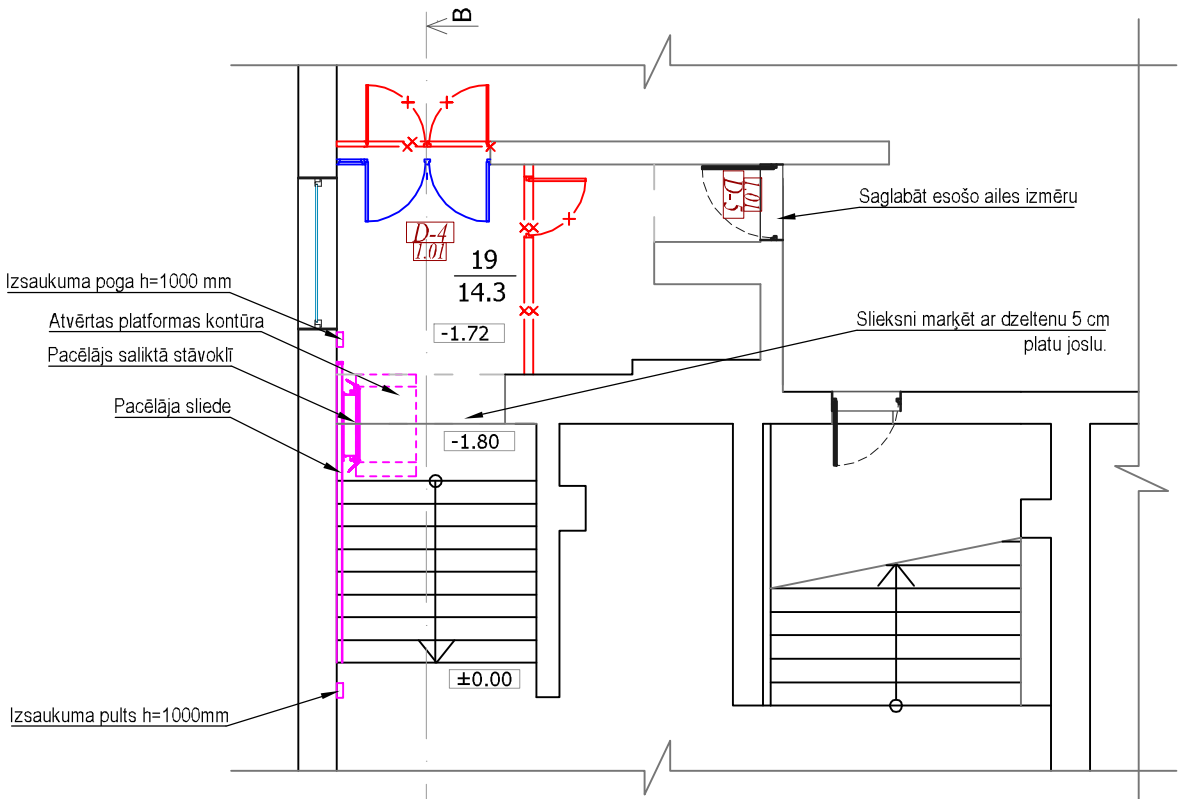
PIEZĪMES:

- Visi izmēri doti milimetros (mm), augstuma atzīmes metros (m);
- Projektā dotās atsauces uz konkrētu firmu izstrādātiem būvmateriāliem ir kā kvalitātes garants. Būvorganizācija un pasūtītājs būvniecības laikā drīkst izmantot citu firmu izstrādājumus, kuru tehniskie un kvalitātes rādītāji ir analogi vai augstvērtīgāki nekā projektā norādītie materiāli;
- Nodrošināt elektrības pievadu pacēlājam un zvana pogai, un kabelus starp pultīm;
- Zem zvānu pogas paredzēt invalīdu zīmes izvietojumu;
- Pacēlāja uzstādīšanā ievērot ražotāja norādes;
- Pirms pacēlāja izgatavošanas veikt vietas uzmērīšanu;
- Rasējumus nemērit, lasīt uzradītos izmērus;

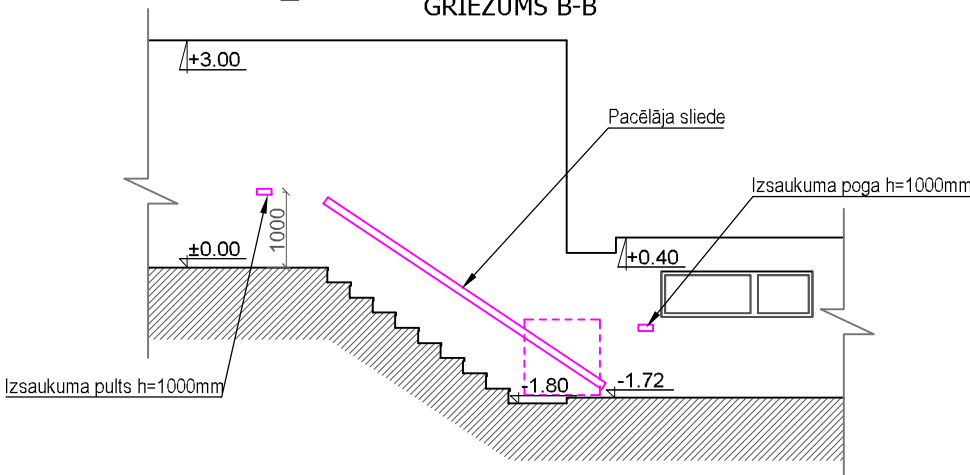
PIEŅĒMTIE APZĪMĒJUMI

	Nojaucamas konstrukcijas	6.09 m2
	Jaunas konstrukcijas	
	Projektētās augstuma atzīmes	
	Griestu projekcija	

-1.STĀVA VESTIBILA VERTIKĀLĀ INVALĪDU PACĒLĀJA IZVIETOJUMA SHĒMA



GRIEZUMS B-B



Diagonālais pacēlājs ar platformu TEHNOVERS IP-02 uzstādīšanai iekštelpās vai ekviv. 2 gb.;
Zobstieņa-zobrata piedziņas sistēma;
Pieturu skaits – 2;
Platformas izmērs – 800x1000 mm;
Celtspēja – 250 kg;
Virzība pa alumīnija sliedi, nekrāsotu;
Sliede stiprināma pie sienas un stabiņiem;
Platformas avārijas pazemināšana;
Divas stacionāras izsaukuma pultis;
Divas rampas, pa vienai platformas šaurajās malās, divas barjeras, pa viena katrā korpusa šaurajā pusē;
Saliekama platforma, miera stāvoklī pielocīta korpusam;
Frekvenču konvektors (pakāpenisks starts, apstāšanās);
Korpusa krāsa: RAL 9006
Pults ar pastāvīgu pieslēgumu strāvai: 24V

Atbildīgais projektētājs:		www.jdprojekts.lv T:22310376		Pasūtītājs:		Sadaļa	
JD projekts		Arhitektūra un projektēšana		Valkas novada dome, Reģ. Nr. 90009114839		AR-arhitektūras risinājumi	
Būvobjekta nosaukums, adrese:		Valkas Jāņa Cimzes ģimnāzijas Ausekļa ielas korpuss, multifunkcionālas mācību vides izveide		Stadija		Rasējuma Nr.	Lapu sk.
AK		AR-11		Pasūtījuma Nr.		VND/4-22/17/258	
Rasējuma nosaukums, mērogs:		VIDES PIEEJAMĪBA 1. UN PAZEMES STĀVAM M 1:100		Arhiva Nr.		2017-12	
II KĀRTA							