



PIEZĪMES:

1. Pieņemta augstuma atzīme ± 0.000, kas atbilst pagrabstava grīdas tīras grīdas atzīmei.
2. Visi izmēri doti mm (milimetros) un augstuma atzīmes m (metros).
3. Pirms darbu sākšanas visus izmērus precizēt objekta uz vietas.
4. Uzradītie risinājumi var tikt mainīti tos saskaņojot ar projektētāju.
5. Visas atsauces uz iekartu, materiālu un izstrādājumu izgatavotāju firmām, kuras norādītas būvprojektā, liecina tikai par šo izstrādājumu un iekartu kvalitāti un apkalpošanas līmeni.
6. DVP projekta jābūt noradem par darbu izpildi ziemas apstākļos.
7. Neskaidrību gadījumā griezties pie projekta sadalas izstrādātājiem.

Rev.	Izstrādāja	Apraksts	Datums
Izstrādātāja:			
SIA "NeoForm"			
Reg. Nr. 41503072336		Buvkomersanta reg. Nr. – 12494	
Daugavpils, Varsavas 20-1			
Izstrādātāja:			
SIA "BKD Projekti"			
Reg. Nr. 50203358911		Buvkomersanta reg. Nr. – 17036	
Brīvības gatve 224B, Rīga, LV-1039		Engineering solutions	
Objekts:			
"Parsegumu pastiprinašanas projekta izstrāde Rīgas pasažieru stacijas ēkai"			
Stacijas laukuma 2, Rīga (kad. nr. 01000042004)			
Pasūtītājs:			
VAS Latvijas dzelzceļš			
Reg. nr. 40003032065			
BP vadītājs	A. Škincs		02.09.2022
BP dalas vadītājs	A. Škincs		02.09.2022
Izstrādāja	A. Škincs		02.09.2022
Izstrādāja			
Rasejuma nosaukums:			
Pagrabstava telpas plans un griezumus			
Lapas nr.:	Merogs:	Proj. Nr.: 2022-proj/16/05	
AR-01	1:20	Stadija: BP	
	1:50	Marka: AR	
		Datums: 02.09.2022	