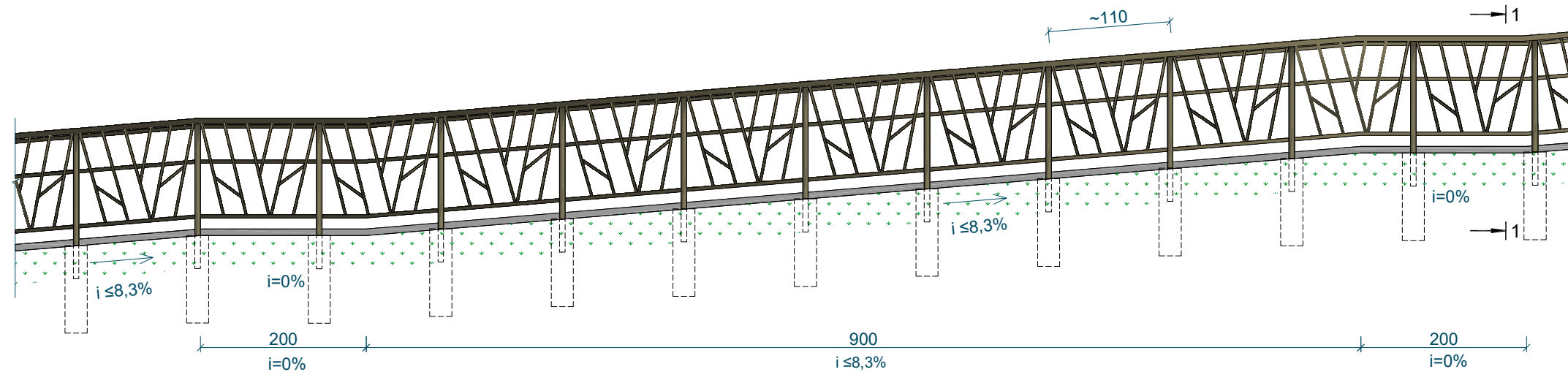
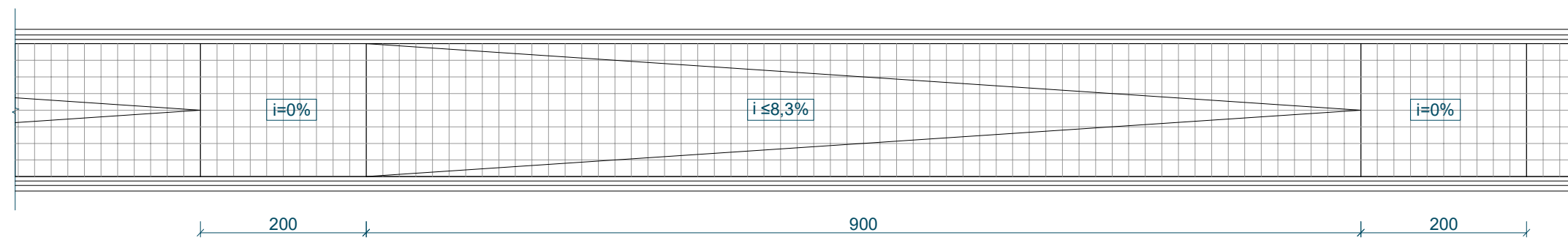


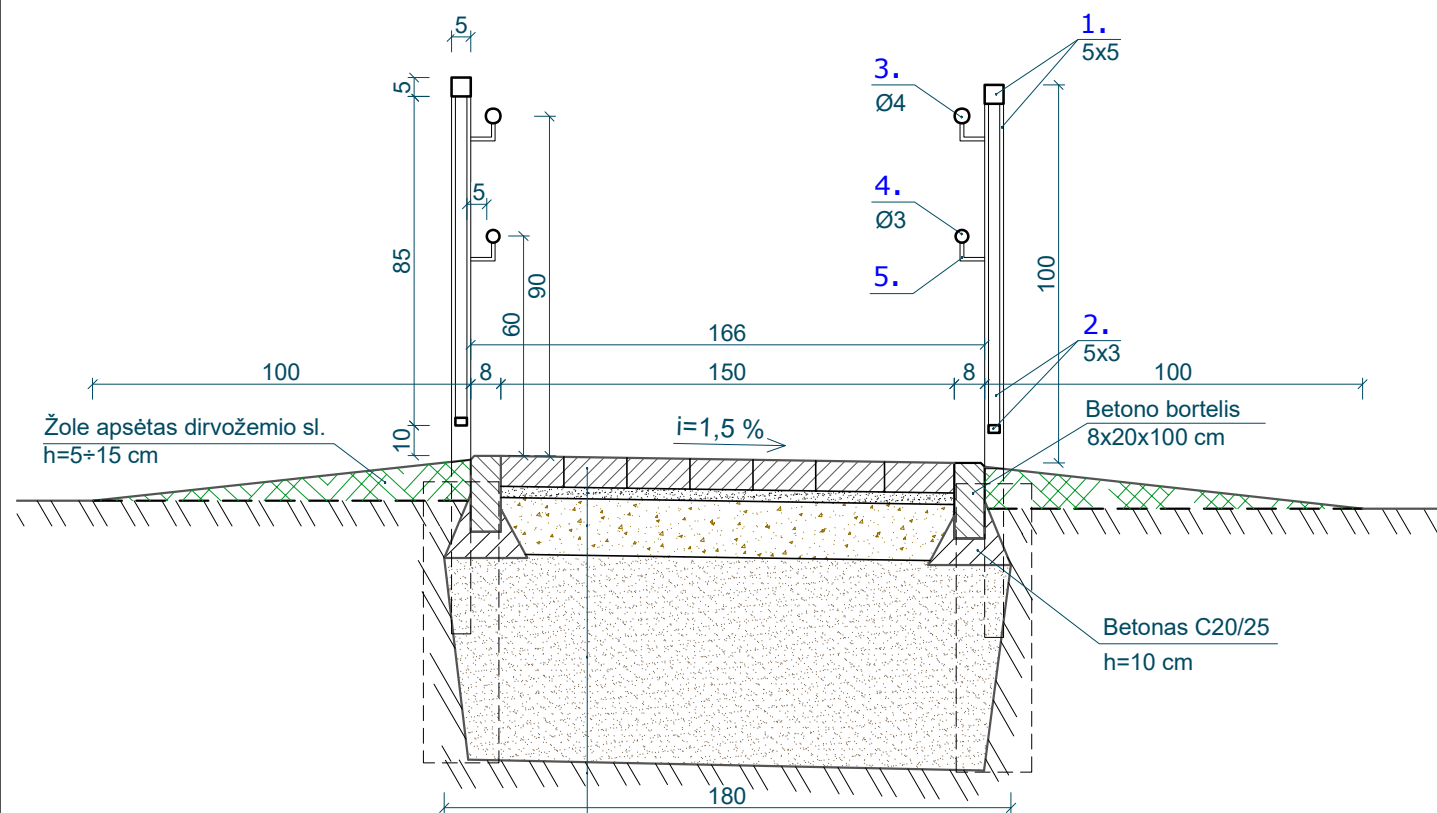
PĒSČIŪJŪ TAKO (4400-2172-4309) PĀPRĀSTĀSIS REMONTAS.  
 PANDUSO PD PRITAIKYTO ŽMONĒMS SU NEGĀLIĀ ĪRENGIMAS. PANDUSO FRAGMENTAS. VAIZDAS IŠ ŠONO M 1:50



PLANAS M 1:50

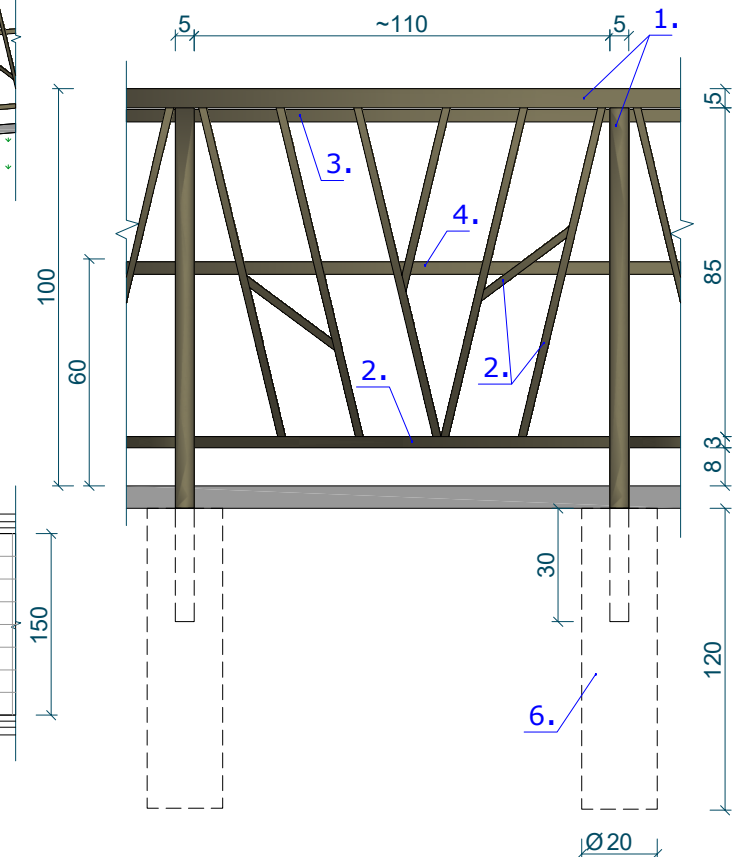


PJŪVIS 1-1 M 1:20



- Betono trinkelēs 20(10)x10x8 cm
- Granito skaldos atsijas - 3 cm
- Dolomito skaldos sluoksnis (16/32) - 15 cm
- Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis - 55 cm
- Esamas sutankintas zemes paviršius

TURĒKĻO FRAGMENTAS.  
 VAIZDAS IŠ ŠONO M 1:20




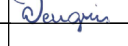


**Pastabas**

Pēsčījū tako (4400-2172-4309) paprastasis remonts, īrengjant pandusā betono trinkelī danga PD (54,0 m<sup>2</sup>), pritaikytā žmonēms su negalia. Darbū eiga:

1. Panduso lovio īrengjams, planiravjams, grunto sutankinams. Remontuojamo pēsčījū tako īsilginis nuolydis suformuojamas i ≤ 8,3%. Kas 9,0 m īrengjamos aikštēlēs iki 2,0 m īlgjo, kai īsilginis nuolydis i = 0%. Nuovažos nuo panduso īrengjamos iki 5% nuolydžiu.
2. Šalčiui atsparaus sluoksnio - gamtinio smēlio Kf = 1,0x10<sup>5</sup> m/parā (h = 55 cm) sluoksnio īrengjams.
3. Dolomitinēs skaldos (0/32) mišinio (h = 15 cm) paskleidjams, sutankinams.
4. Betoninī trinkelī (h = 8 cm) ant granito skaldos atsij sluoksnio dangos īrengjams. Tako kraštuose īrengjami betoniniai borteliai 8x20x100 cm ant 10 cm betono sluoksnio.
5. Tako kraštuose paskleidzjams ir apsējams žolēmīs 5-15 cm storio derlingo dirvožemio sluoksnis iki 1 m pločio juostomis. Statūs tako šlaitai velēnuojami, velēnā tvirtinant mediniais kuolais.
6. Pandusas pritaikomas žmonēms su negalia: abiejose tako ir panduso pusēsē īrengjami turēklai neģaliems. Panduso galuose ir aukščī pasikeitimo vietose īrengjami īspējamiēji paviršiai (īš betono trinkelī), skirti īspėti apie priekyje esančius aukščī pasikeitimus: apvalī kauburēlī (kauburēlī skersmuo 20 - 25 mm, aukščīs 4 - 5 mm, atstumai tarp centrū 60 mm).
7. Matmenys pateikti centimetrais.







Kval. Patv. Dok. Nr.	 <b>Projektuotojas Aurimas Vengris.</b> <b>Individualios veiklos pažymos</b> <b>Nr. 411182</b>				ŽADVAINŲ STOVYKLAVIETĒS INFRASTRUKTŪROS INŽINERINŪ STATINIŪ, JŪROS G. 27A IR 27B, ŽADVAINŪ K., RIETAVO SEN., RIETAVO SAV., STATYBOS, REKONSTRUKCIJOS IR PĀPRĀSTOJO REMONTO PROJEKTAS		
A1458	PV	V. Grinčelaitis		2024-07	STATYBOS, REKONSTRUKCIJOS IR REMONTO DARBAI		
A1458	PDV	V. Grinčelaitis		2024-07	PĒSČIŪJŪ TAKO (4400-2172-4309) PĀPRĀSTĀSIS REMONTAS. PANDUSO PD PRITAIKYTO ŽMONĒMS SU NEGĀLIĀ ĪRENGIMAS M 1:50		
0564	Arch.	A. Vengris		2024-07	Laida 0		
TP	Statytojas: Rietavo savivaldybēs administracija, ģ. k. 188747184				AV-24-01-TP-SP-06	Lapas 1	Lapū 2

Medžiagų ir darbų kiekiai pateikti panduso **PD** pritaikyto žmonėms su negalia įrengimui ( L=36,0 m/54,0 m²):

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Plotas m²	Gylis, cm	Kiekis, iš viso
1.	Grunto kasimas, išvežimas; derlingo grunto sandėliavimas vietoje vejų įrengimui	m³	64,80	70	45,50
2.	Laidaus grunto atvežimas panduso sankasos formavimui	m³	64,80	20	12,84
3.	Panduso lovio planiravimas	m²	64,80	-	64,80
4.	Vidutiniagrūdžio smėlio Kf=1,0x10 <sup>5</sup> m/pr sluoksnis, sutankinimas	m³	64,80	55	35,64
5.	Pagrindo iš dolomito skaldos mišinio (0/32) įrengimas, sutankinimas	m³	54,00	15	8,10
6.	Betono trinkelė 20(10)x10x8 cm dangos įrengimas ant granito skaldos atsijų sluoksnio h=3 cm	m² m³	54,00	8 3	54,00 1,62
7.	Betono trinkelės su įspėjamoju paviršiumi skirtos įspėti apie priekyje esančius aukščio pasikeitimus	m²	4,80	-	4,80
8.	Betono vejos bortų 8x20x100 cm įrengimas ant betono C20/25 sluoksnio h=10 cm	m m³	L=75,00	-	75,00 1,15
9.	Kraštuose paskleidžiamas derlingo dirvožemio sluoksnis 5 - 15 cm, apsejamas žolėmis iki 1,0 m pločio juostomis	m³	52,00	5-15	5,5
10.	Stacių tako šlaitų velėnavimas 1,0 m pločio juostomis, velėną tvirtinant mediniais kuolais Ø3-4 cm, L=50 cm, kas 0,5 m	m²	20,00	-	20,00

Medžiagų kiekiai pateikti panduso **PD**, pritaikyto žmonėms su negalia turėklų įrengimui (panduso ilgis L=36,00 m):

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Profilis, mm	Ilgis, cm	Kiekis vnt.	Vieno elemento	Bendras
1.	Plieno vamzdis statramsčiams, porankiams	kg	50x50x3	Σ180,00	-	4,43	797,40
2.	Plieno vamzdis turėklų užpildui - ilginiams ir skersiniams	kg	50x30x3	Σ462,00	-	3,49	1612,38
3.	Plieno vamzdis turėklų papildomam porankiui	kg	Ø40x3	Σ74,00	-	2,74	202,76
4.	Plieno vamzdis turėklų papildomam porankiui	kg	Ø30x3	Σ74,00	-	2,00	148,00
5.	Plieno strypas porankio tvirtinimui	kg	Ø12	10	136	0,09	12,24
6.	Betonas statramsčių pamatams	m³	Ø20 cm	120	68	0,04	2,70

Kval. Patv. Dok. Nr.	 <b>Projektuotojas Aurimas Vengris.</b> <b>Individualios veiklos pažymos</b> <b>Nr. 411182</b>			ŽADVAINŲ STOVYKLAVIETĖS INFRASTRUKTŪROS INŽINERINIŲ STATINIŲ, JŪROS G. 27A IR 27B, ŽADVAINŲ K., RIETAVO SEN., RIETAVO SAV., STATYBOS, REKONSTRUKCIJOS IR PAPERASTOJO REMONTO PROJEKTAS			
A1458	PV	V. Grinčelaitis		2024-07	STATYBOS, REKONSTRUKCIJOS IR REMONTO DARBAI		
A1458	PDV	V. Grinčelaitis		2024-07	PĖSČIŲJŲ TAKO (4400-2172-4309) PAPERASTASIS REMONTAS. PANDUSO PD PRITAIKYTO ŽMONĖMS SU NEGALIA ĮRENGIMAS M 1:50		
0564	Arch.	A. Vengris		2024-07	Laida	0	
TP	Statytojas: Rietavo savivaldybės administracija, j. k. 188747184			AV-24-01-TP-SP-06		Lapas 2	
						Lapų	2