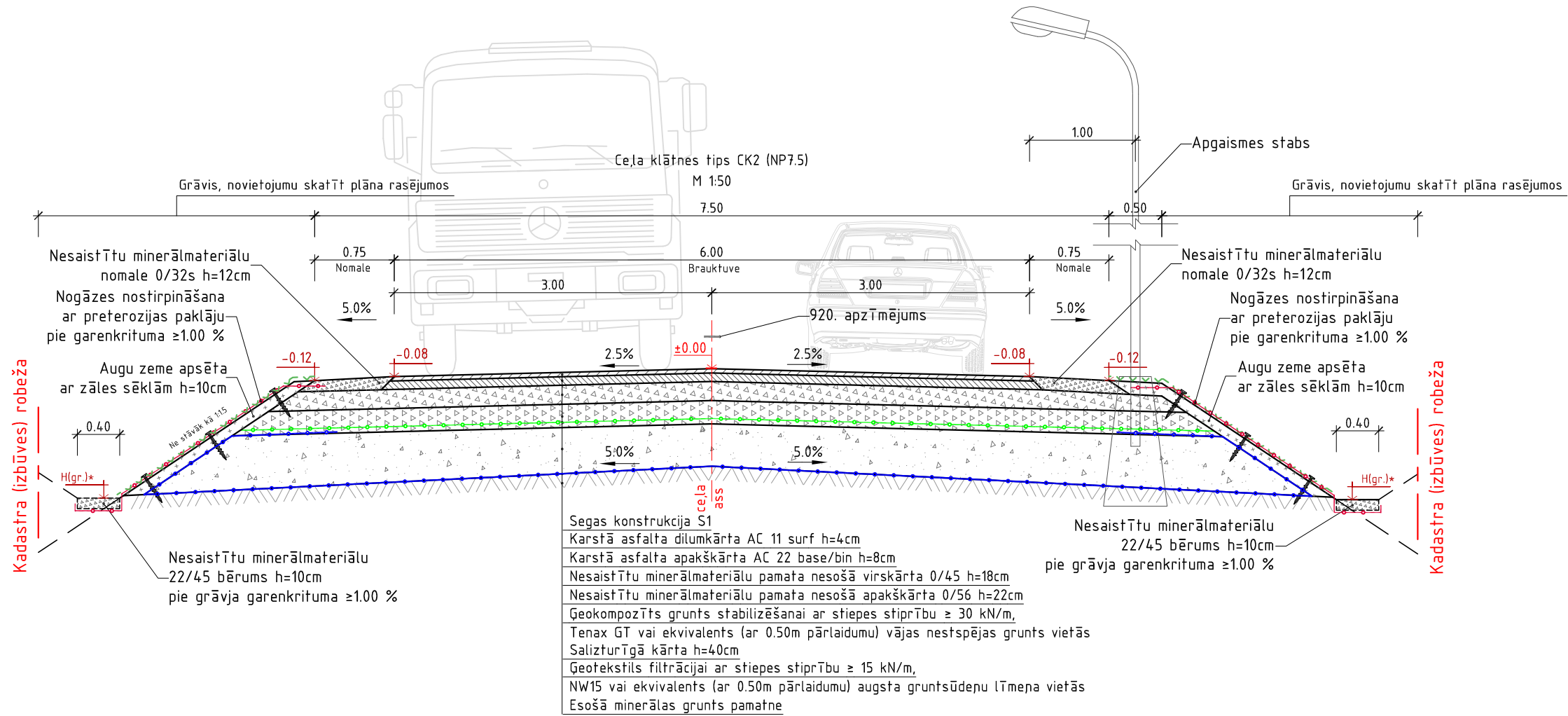
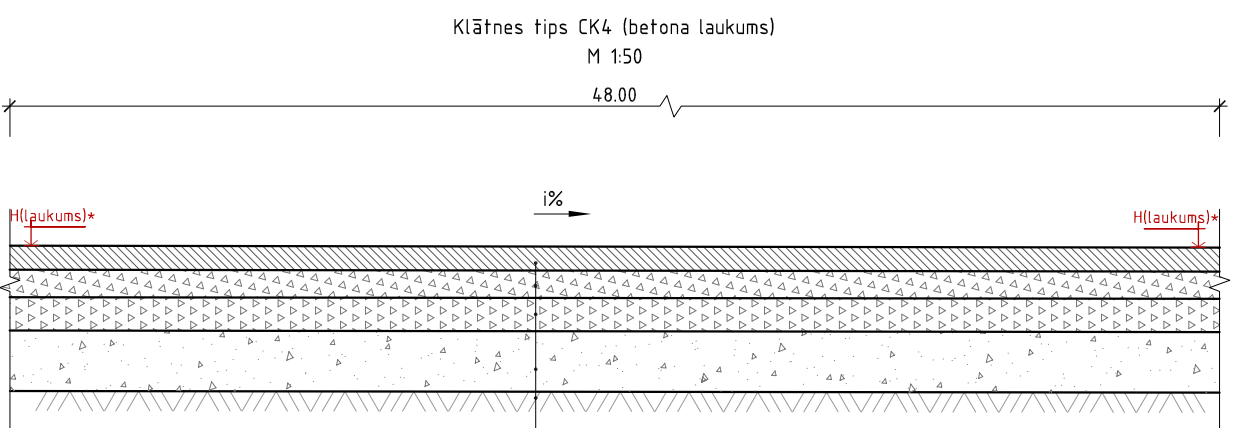


A
B
C
D
E
F

1 2 3 4 5 6 7 8



Segas konstrukcija S1
 Karstā asfalta dilumkārtā AC 11 surf h=4cm
 Karstā asfalta apakškārtā AC 22 base/bin h=8cm
 Nesaisītū minerālmateriālu pamata nesošā virskārtā 0/45 h=18cm
 Nesaisītū minerālmateriālu pamata nesošā apakškārtā 0/56 h=22cm
 Geokompozīts grunts stabilizēšanai ar stiepes stiprību ≥ 30 kN/m,
 Tenax GT vai ekvivalents (ar 0.50m pārslaidumu) vājas nestspējas grunts vietās
 Salizturīgā kārtā h=40cm
 Geotekstils filtrācijai ar stiepes stiprību ≥ 15 kN/m,
 NW15 vai ekvivalents (ar 0.50m pārslaidumu) augsta gruntsūdeņu līmeņa vietās
 Esošā minerālas grunts pamatne



Segas konstrukcija S3
 RCC betona C30/37 segums h=16cm
 ar deformācijas šuvju veidošanu un aizpildīšanu ar bitumena emulsiju B50C3
 Nesaisītū minerālmateriālu pamata nesošā virskārtā 0/45 h=18cm
 Nesaisītū minerālmateriālu pamata nesošā apakškārtā 0/56 h=22cm
 Salizturīgā kārtā h=40cm
 Esošā minerālas grunts pamatne

- PIEZĪMES:**
1. Visi izmēri uzrādīti metros, slīpumi - procentos (ja nav norādīta cita mērvienība).
 2. Uzrādītās augstuma atzīmes- relatīvas.
 3. Prasības materiāliem un izbūves tehnoloģijai atbilstoši Ceļu specifikācijām 2017.
 4. Betona laukumam prasības materiāliem un tehnoloģija atbilstoši speciālai specifikācijai "Ar veltni blīvējama betona (RCC) seguma būvniecības vispārīgā specifikācija autoceļiem un laukumiem", autors SIA "Ceļu eksperts".
 5. Būvniecības laikā ievērot gaisvadu un pazemes komunikāciju aizsardzības prasības.
 6. Pirms būvdarbu uzsākšanas izsaukt visu ieinteresēto organizāciju pārstāvjus, lai uz vietas precizētu esošo inženierkomunikāciju atrašanās vietas un dziļumus.
 7. Ievērot būvniecības kalendāro laika periodu un paredzēt papildus darbus, kas var rasties būvniecībai nelabvēlīgu laika apstākļu dēļ (sasaluma periods, virsūdeņu pieplūdums u.c.).
 8. Neskaidrību gadījumā sazināties ar projekta autoru.

Līdzfinansētājs:

REGULĀCIJA SAVĀ NĀKOTNĒ

BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĀTĀJS: Ekolat sia Būvkomersanta reģ.Nr.2640-R Daugavpils, LV-5401 1.Preču 30a tālr.654-24646				PASŪTĪTĀJS: Ilūkstes novada pašvaldība REĢ. NR.90000078782. BRĪVBAS IELA 7, ILŪKSTE, ILŪKSTES NOVADS, LV-5447			
AMATS	UZVĀRDS	PARAKSTS	DATUMS	PROJEKTS: Ilūkstes pilsētas bijušās "Putnu fermas" teritorijas infrastruktūras izbūve ar mērķi attīstīt to par ražošanas zonu	PASŪTJUMA NUMURS:	2018/15.2/36	
BŪVPR.VAD.	T.LOGINOVA		03.2018.		STADIJA:	BP	
IZSTRĀDĀJA	S.GORŅIKS		03.2018.		MARKA:	TS	
PĀRBAUDĪJA	S.GORŅIKS		03.2018.		LAPAS NR.:	8	
RASĒJUMS: CEĻA KLĀTNES TIPI UN SEGAS KONSTRUKCIJAS				KOPĒJO LAPU SKAITS:	10		
FAILS:				MĒROGS:	1:50		
				ARHĪVA REĢ. NUMURS:		

1 2 3 4 5 6 7 8 A3