



- PIEZĪMES:**
- Izmēri doti metros.
  - Koordinātas dotas LKS-92 koordinātu sistēmā.
  - Augstuma atzīmes Baltijas augstumu sistēmā.
  - Materiālu specifikācijas un izbūve atbilstoši - "Ceļu specifikācijas 2014".
  - Darbu veidiem, kuriem uzrādīta tilpuma mērvienība, tilpums ir materiāliem bīvā veidā.

- Būvuzņēmējam jāievērtē Darbu daudzumu sarakstā minēto darbu veikšanai nepieciešamie materiāli un papildus darbi, kas nav minēti šajā sarakstā, bet bez kuriem nebūtu iespējama būvdarbu tehnoloģiski pareiza un spēkā esošajiem normatīviem atbilstoša veikšana pilnā apjomā.
- Pirms būvdarbu uzsākšanas jāpārliecinās par pazemes komunikāciju faktisko novietojumu.
- Būvdarbi izpildāmi atbilstoši pazemes komunikāciju un gaisvadu līniju aizsardzības prasībām.

#### APZĪMĒJUMI

Atjaunojamā asfaltbetona brauktuve  
Horizontālie ceļa apzīmējumi  
Izmēri

920 (10m)  
3.00

Darbu daudzumu saraksts Tirkus ielai		Mērv.	Daudzums
Nr.	Darba nosaukums		
1	Izlīdzinošā frēzēšana un materiāla aizvešana uz pasūtītāja atbērni līdz 5 km	m <sup>2</sup>	727
2	Seguma dilumkārtas izbūve no karstā asfalta AC11surf, h= 4cm (S-III klase, AADT <sub>j</sub> , pievestā 501-1500)	m <sup>2</sup>	727
3	Iesēdumu izlīdzināšana ar AC8surf, h <sub>vid</sub> =2.5cm (S-III klase, AADT <sub>j</sub> , pievestā 501-1500)	m <sup>3</sup>	18
4	Inženierkomunikāciju aku vāku līmenošana	gab.	5
5	Inženierkomunikāciju kapju līmenošana	gab.	7
6	Horizontālo ceļa apzīmējumu uzklāšana ar termoplastu (līniju platus 10cm)	m <sup>2</sup>	8

Madonas novada pašvaldība				Objekts: Asfaltbetona seguma atjaunošana brauktuvei Tirkus ielā, Madonā	Lapa	1
	V. Uzvārds	Paraksts	Datums			
Izstrādāja	E. Gailums		03.2014.			
Rasējuma Nr.						
Rasējuma Nr.		MĒROGS				
CD-1			1:500			
Izbūves plāns				Rasējums:  Izbūves plāns	Lapu skaits	1