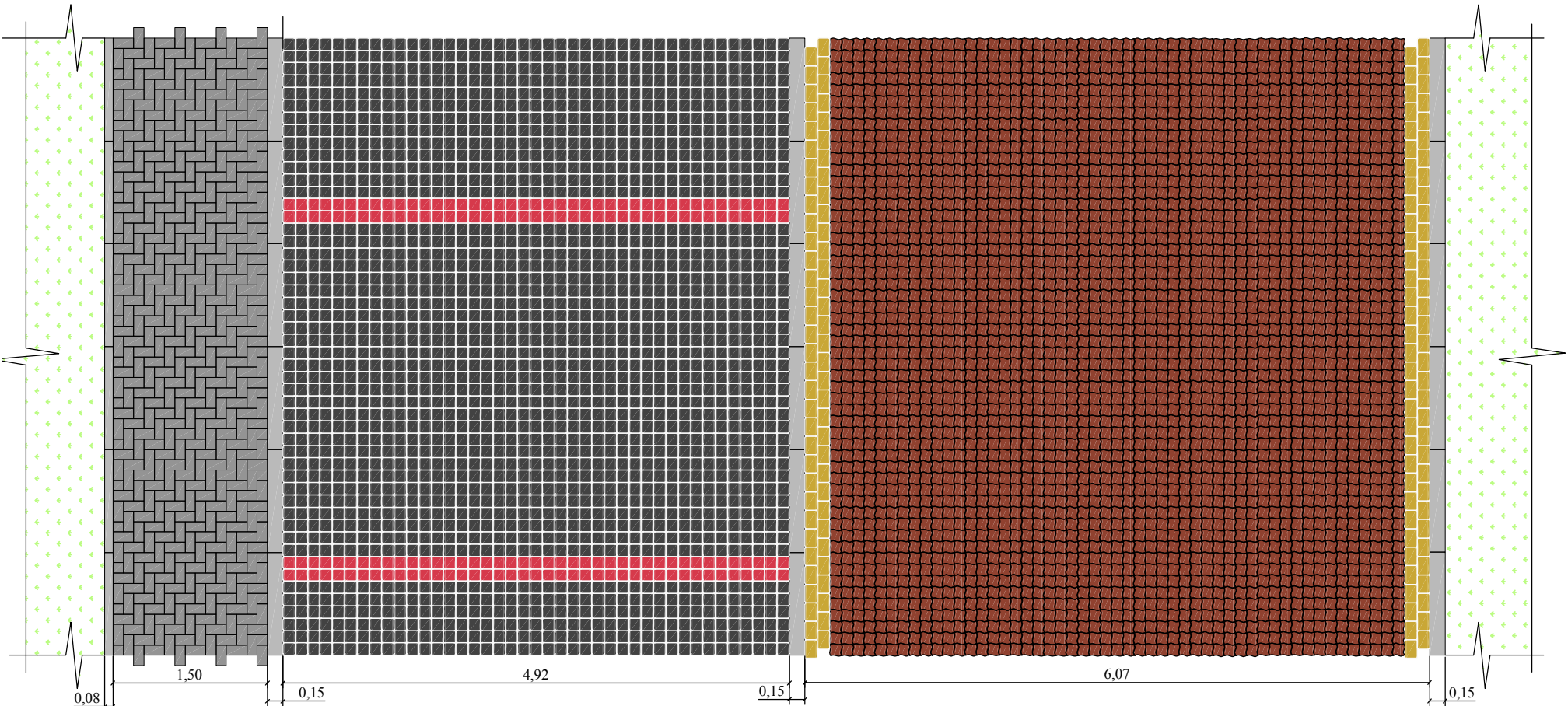


BETONA BRUĢA IEKLĀŠANAS PLĀNS (FRAGMENTS)
BRAUKTUVES, AUTOSTĀVVIETU PAPLAŠINĀJUMU UN IETVJU IZBŪVEI
RŪPNIECĪBAS IELĀ 11, VENTSPILĪ.



Piezīmes:

- Apmalu un betona bruģakmens segumu izbūves augstuma atzīmes skatīt segu izbūves vertikālā plānojumā lapā TS-4;
- Betona bruģa brauktuvju, laukumu un ietvju nosprašanas un ģeometrisko izmēru datus skatīt lapā TS-4;
- Betona bruģa brauktuvju, laukumu un ietvju segu konstrukciju izbūves biezumus skatīt lapās TS-7, TS-8, TS-9, TS-10, TS-11;
- Ietvju segumu izbūvei pielietot jaunu taisnstūra T-6 198x98x60 betona bruģi pelēkā krāsā;
- Brūģakmeņi ietvju segumu pamatrakstā: pelēks taisnstūris T-6 198x98x60 100,00% no kopējās platības;
- Brauktuves seguma izbūvei pielietot jaunu "UNICOLOC" betona bruģi brūnā krāsā ar jauna NOSTALITH-L betona bruģa divkāršām kontūrīnījām abās brauktuves pusēs dzeltenā krāsā;
- Brūģakmeņi brauktuves seguma pamatrakstā: brūns "UNICOLOC" 92,00% no kopējās platības, dzeltens NOSTALITH-L 8,00% no kopējās platības;
- Vieglā autotransporta autostāvvietu paplašinājumu segumu izbūvei pielietot jaunu "NOSTALITH-V" betona bruģi melnā krāsā ar "NOSTALITH-V" betona bruģa atsevišķas stāvvietas atdalošajām līnijām sarkanā krāsā;
- Brūģakmeņi brauktuvju un laukumu segumu pamatrakstā: melns "NOSTALITH-V" 90,40% no kopējās platības, sarkans "NOSTALITH-V" 9,60% no kopējās platības;
- Brauktuves betona bruģa segums analogs Šķaidu ielas brauktuves un konkrētās iebrauktuves uz n.īp. Rūpniecības ielā 11 betona bruģa veidam, salikumam, krāsām.
Betona bruģa segumu izbūves darbu laikā pieļaujamās betona bruģa veidu, salikumu un krāsu atiecību korekcijas pēc "Pasūtītāja" vai Ventspils pilsētas domes APN norādījumiem, par izdarītajām izmaiņām un korekcijām informējot būvprojekta vadītāju un projekta TS daļas autoru.

Objekts: "Segumu un inženiertīklu izbūve Rūpniecības ielā 11, Ventspilī"				
Pasūtītājs: Ventspils brīvostas pārvalde, reģ.Nr.90000284085				2016/622
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Betona bruģa segumu iekļāšanas plāns (shēma)
Būvproj. vad.	A. Rudzāts		18.05.2017.	
Būvproj. TS d.vad.	A. Rudzāts		18.05.2017.	
Projektēja	A. Rudzāts		18.05.2017.	
M ~1:75				IK ARDECA