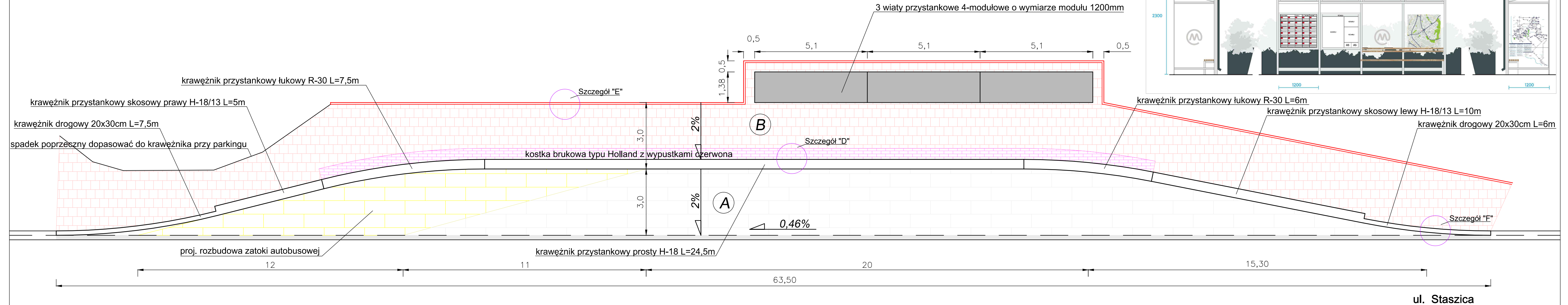
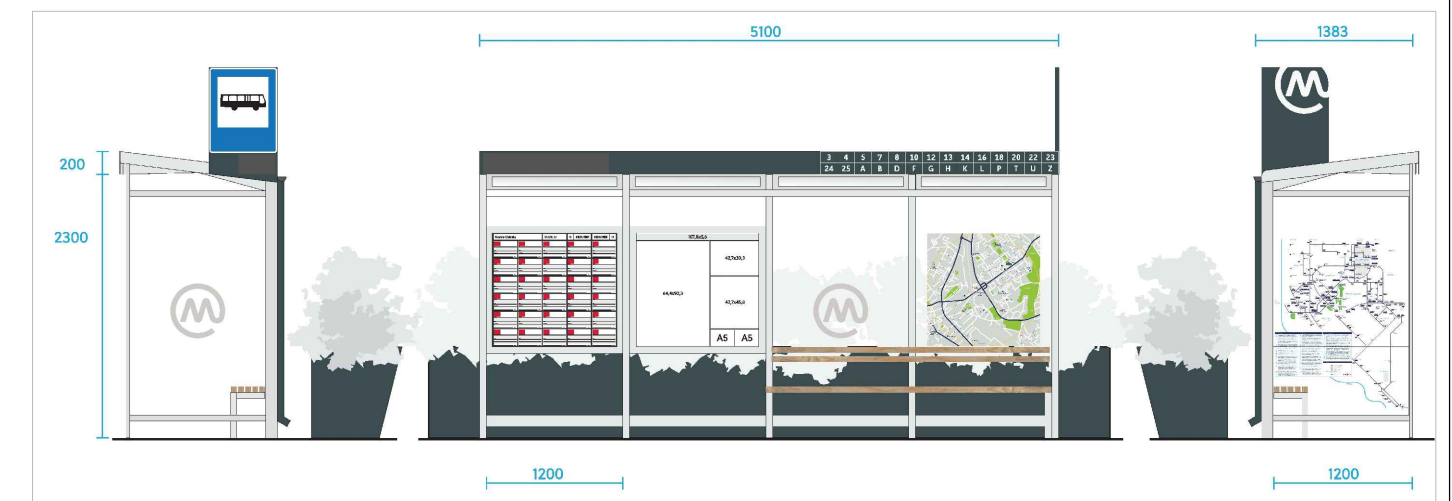


Rzut zatoki autobusowej

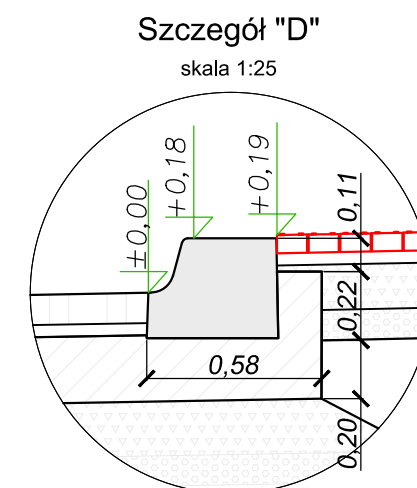


A	ZATOKA AUTOBUSOWA
10	w-wa ścieralna z kostki bruk. betonowej wibroprasowanej typu behator
4	podsyпка cementowo piaszkowa 1:4
22	w-wa podbudowy zasadniczej z betonu C16/20
18	w-wa podbudowy pomocniczej z mieszkanki związanej z cementem C3/4<6,0MPa
10	w-wa ulepszónego podłoża z pospółki
▲ RAZEM: 64 cm	

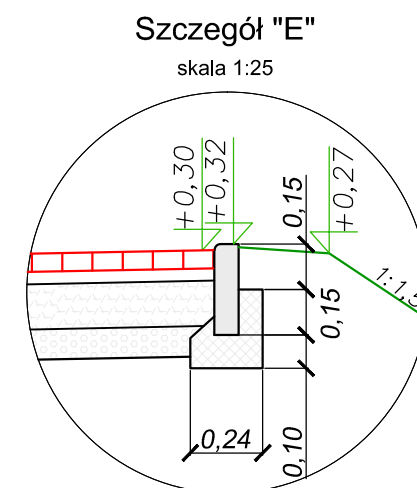
B CHODNIK

- 6 w-wa scieralna z kostki bruk. betonowej czerwonej typu holland
- 4 podsypka cementowo piaskowa 1:4
- 15 podbudowa z kruszywa łamanego stab.mech. 0/31,5mm
- 10 podbudowa z pospółki 0/20mm

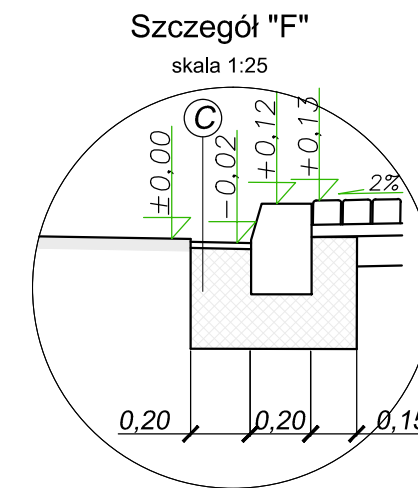
RAZEM: 35 cm



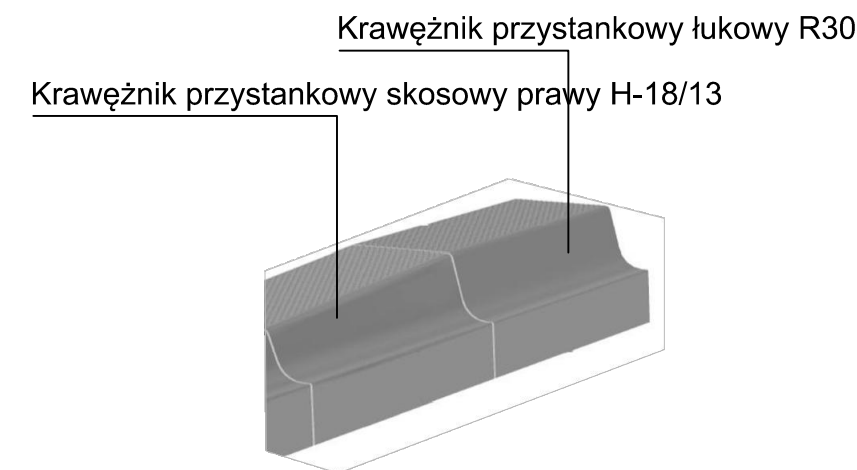
	KRAWĘŻNIK PRZYSTANKOWY "H18"
33	krawężnik przystankowy 30(43,5)x33cm
	ława betonowa z oporem z betonu
20	C16/20



OBRZEŻE "8"	
30	proj. obrzeże 8x30cm
10	ławka betonowa z oporem z betonu C8/10



KRAWĘŻNIK "20"	
30	proj. krawężnik 20x30cm
	ławka betonowa z oporem z betonu
15	C12/15



INWESTYCJA:	PROJEKT WYKONAWCZY "Rozbudowa zatoki autobusowej przy drodze gminnej - ul. Staszica w Mielcu na dwa stanowiska postojowe w granicach pasa drogowego"		
INWESTOR:	 Powiat Mielecki ul. Wyspiańskiego 6 39-300 Mielec		
JEDNOSTKA OPRACOWUJĄCA:	Maciej Dudzik 39 - 333 Sarnów 6 E-mail: maciekdudzik@poczta.onet.pl GSM: +48 667 44 36 36		
PRZEDMIOT RYSUNKU:	Szczegół zatoki autobusowej	SKALA: 1 : 100	
BRANŻA	PROJEKTOWAŁ		
DROGOWA	mgr inż. M. Dudzik		
Data opracowania:	grudzień 2017r.		NR RYS. 6