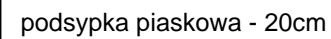


SKALA 1:50



0,30

0,44



0,50

umocnienie rowu korytkami kolejowymi
na podsypce cem.-piaskowej

Zestawienie zbrojenia
dla ścianki czołowej

Długość	Liczba	Długość całkowita
m	szt	m
1,55	9	13,95
1,35	11	14,85
Łączna długość		28,80
Masa 1mb [kg]		0,888
Masa całkowita [kg]		25,57

- Beton: C30/35
- Gatunek stali: 34GS
- Otulina zbrojeniowa: 25mm

ZAMAWIAJĄCY: GMINA BESTWINA ul. Krakowska 111, 43-512 Bestwina		 JaRoad projekty, wykonawstwo, nadzory drogowe tel./fax 33 4977679 kom. 502 107985 e-mail: jaroad@jaroad.pl		43-502 Czechowice-Dziedzice ul. Podkępne 10	
TEMAT: Budowa parkingu przy ul. Podzamcze w Bestwinie		AUTORIZY I WSPÓŁAUTORIZY: projektant: mgr inż. Jarosław Dziech upr. SLK/2382/POOD/08 sprawdzający: mgr inż. Jacek Gawron upr. SLK/3353/PWOD/10		PODPIS: 	
ADRES: Gmina Bestwina ul. Podzamcze		TRESC RYSUNKU: Przekrój podłużny przez wlot W1 Przekrój A-A przez ściankę czołową Przekrój 1-1 przez ściankę czołową Przekrój B-B przez remontowany rów		DATA: czerwiec 2015	czerwiec 2015
				BRANŻA: Drogi	Drogi
				FAZA: PB	PB
				SKALA: 1:50 1:25	1:50 1:25
				NUMER RYSUNKU:	8