



## 1 - nawierzchnia jezdni

- kostka betonowa behaton /szara/ gr. 8cm na podsypce cem. piaskowej 1:4 gr. 3cm
- podbudowa z chudego betonu B7,5 gr. 20cm
- podbudowa pomocnicza górna z gruntu stabilizowanego cementem o wytrzymałości miarodajnej  $R_m=2,5$  MPa z wytwórni gr. 15cm
- podbudowa pomocnicza dolna z gruntu stabilizowanego cementem o wytrzymałości miarodajnej  $R_m=1,5$  MPa z wytwórni gr. 15cm
- podłoże dogęszczone do G1

## 2 - nawierzchnia parkingów i zjazdów

- kostka betonowa behaton/prostokątna /grazit/ gr. 8cm na podsypce cem. piaskowej 1:4 gr. 3cm
- podbudowa z chudego betonu B7,5gr. 20cm
- podbudowa pomocnicza z gruntu stabilizowanego cementem o wytrzymałości miarodajnej  $R_m=2,5-5,0$  MPa z wytwórni gr. 15cm
- podłoże dogęszczone do G1

## 3 - nawierzchnia chodników

- kostka betonowa - prostokątna /szara/ gr. 6cm
- podsypka cem.-piaskowej 1:4 gr. 3cm
- grunt stabilizowany cementem o wytrzymałości miarodajnej  $R_m=2,5-5,0$  MPa z wytwórni gr. 15cm
- podłoże dogęszczone do G1

## 4 - zieleń / 5 - nieruchomość

- zieleń

UL. PARKOWA  
Ruch - KR3  
Podłoże - G3

SZCZEGÓŁY KONSTR.		SKALA: 1:20
		FAZA: P.B.
		DATA: 04.18.r
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO : BUDOWA DROGI GMINNEJ Śrem, ul. Parkowa		BRANŻA: DROGOWA
INWESTOR : Gmina Śrem Śrem, Pl. 20 Października 1,		
PROJ.	mgr inż. T. Szabelski WKP/0298/POOD/09	
SPR.	mgr inż. K. Wachowska WKP/0105/POOD/17	
OPR.	inż. Mirosław stachowiak	
"MS" PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE Mirosław Stachowiak 63-100 Śrem, ul.Perłowa 6, Zbrudzewo, tel. 601-694-955		D.5