

	CPV – 45233300-2	<b><u>IV. PODBUDOWA</u></b>		
28		Wykonanie koryta dla poszerzenia istniejącej nawierzchni żwirowej na głęb. 21 cm wg wykazu poszerzeń odc. AB 2067-(łuk w km 1+827,54 str. lewa i łuk w km 2+172,10 str. prawa) $(28+28) \times 2 = 112 \times 0,40 = 44,80$ $2067 - 45 = 2022$ odc. CD – 731 $2022 + 731 = 2753$	m2	2753
29		Odwiezenie gruntu z koryta na odkład na odl. 0,5km na odcinku CD z rozplantowaniem na odkładzie wg wykazu poszerzeń $731 \times 0,21 = 153,51$	m3	154
30		Plantowanie ręcznie i równiarką dna koryta z mechanicznym zagęszczeniem jak w poz. 28	m2	2753
31		Wykonanie warstwy odsączającej z piasku grub. 10 cm odc. AB km 4+075 – 4+107,20 $4+107,20 - 4+300$ $32,20 \times 6,30 = 202,86$ $192,80 \times 1,65 = 318,12$ $202,86 + 318,12 = 520,98$	m2	521
32		Wykonanie nawierzchni żwirowej gr. 20 cm na poszerzeniach istniejącej nawierzchni + na całej szerokości w km 4+075 – 4+107,20 odcinka AB odc. AB jak w poz. 28- $2022 + 32,20 \times 6,30 = 202,86$ $202,86 = 2224,86$ odc. CD – wykaz poszerzeń $2225 + 731 = 2956$	m2	2956
33		Profilowanie istniejącej nawierzchni żwirowej równiarką odc. AB km 0+000 – 4+107,20 $4107,20 \times 6,30 = 25875,36$ odc. CD km 0+003 – 0+741 $738 \times 4,80 = 3542$ $25875 + 3542 = 29417$	m2	29417