

## WYKAZ PRZEPRACOWANEGO CZASU I ROZLICZENIE ZAROBKU ROBOTNIKÓW

[illegible]

Pu Bkr-2 Wydawnictwa Akcydensowe S.A., 01-225 Warszawa, ul. J. Bema 60a, tel. 632-20-04



$$\frac{\text{kol. 14}}{\text{kol. 24}} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ zł } \underline{\hspace{2cm}} \text{ gr}$$

21022

4,246,88					
				825,18	

Nazwa budowy, jej numer i adres  <b>Drugi</b>  <b>XI/2016</b>		Rodzaj robót lub element konstrukcyjny	KARTA PRACY U Nr ..... / ..... Akordowo-dniówkowa Akordowo-ryczałtowa z dnia ..... 20 ..... r. (niepotrzebne skreślić) dla ..... Zawód .....		3	Numer umowy akordowo-ryczałtowej		4	
							Termin wykonania robót		5
							początek	koniec	dni
							wg planu		
							rzeczywisty		

Pozycja kosztorys.	Pozycja cennika robót akordowych	Dokładny opis robót z wyszczególnieniem obmiaru i lokalizacji	Jedn. miary	Liczba jednostek zleconych do wykonania	Cena za jednostkę	Suma	Liczba jednostek wykonanych wg obmiaru	Zarobek za wykonaną robotę
6	7	8	9	10	11	12	13	14
		<p>Reprawy masy QPR Hensla, Henslowe, Pilsenskie, Enbeline, Merybeks, Anis Kiepas, Dżawa, Koszyczka</p> <p>Reprawy zbudowane przez w. Bortysa (Hnuel) Pieskow, Anis Kiepas, Dżawa</p> <p>Reprawy węgla przez w. Bortysa (Hnuel) Pieskow, Anis Kiepas, Dżawa</p> <p>WGM 63D4 - 58g ✓</p> <p>WGM PH42 - 102g ✓</p> <p>RSowale I - 89g ✓</p> <p>RSowale II - 5g ✓</p> <p>Solke - 2g ✓</p> <p>Demag - 28g ✓</p> <p>E34 - 118,5g ✓</p> <p>Volvo BL - 21 - 70g ✓</p> <p>WGM 4525 - 8g ✓</p> <p>WGM 12AS - 8g ✓</p> <p>WGM MS22 - 58g ✓</p> <p>WGM 18TE - 61g ✓</p> <p>WGM HN12 - 3g ✓</p> <p>Hanomag - 20g ✓</p> <p>K220 - 37g ✓</p>						
UWAGI:			15	Ocena jakości wykonanych robót		16		
<p>WGM 7W50 - 100g ✓</p> <p>WGM W524 - 120g ✓</p>					Razem		x	
					Premia za terminowe wykonanie robót		+	
					Potrącenia za wadliwe lub nieterminowe wykonanie robót		-	
					Zarobek ogółem		x	

Wystawił <b>Starszy Mistrz</b> <b>ORK</b> <b>Patryk Wąsowski</b>	Przyjął	Obmiar dokonał	Zgodność cen jedn. stwierdzono  (podpis i stanowisko)	Kierownik budowy
---	---------	----------------	---	------------------