





Utwardzenie terenu:  
Doprowadzenie rozebranej części utwardzenia i parkingu do stanu pierwotnego – ułożenie nowej kostki betonowej imitacja stary bruk kolor melaż gr. 8cm (pow. 251,80m<sup>2</sup>) na podsypane cementowo piaskowej 1:4 gr. 3cm następnie na podbudowie z mieszanki kruszyw niezwiązanych C90/3 gr. min. 20cm i w-wy gruntocementu C3/4 gr. min. 15cm; obramowanie – nowe krawężniki betonowe 15x30 na ławie betonowej z oporem (L=125,90m),  
Utwardzenie części nowego wjazdu i chodnika przy wejściu do budynku oraz miejsca na odpady stałe – ułożenie nowej kostki betonowej imitacja stary bruk kolor melaż gr. 8cm (pow. 60,25m<sup>2</sup>) na podsypane cementowo piaskowej 1:4 gr. 3cm następnie na podbudowie z mieszanki kruszyw niezwiązanych C90/3 gr. min. 20cm i w-wy gruntocementu C3/4 gr. min. 15cm; obramowanie – nowe krawężniki betonowe 15x30 na ławie betonowej z oporem (L= 21,90m); chodnik i miejsce na odpady stałe – nowe obrzeża betonowe 30x8 na ławie betonowej (L=14,00m),  
Tereny zielone:  
humusowanie gr. min. 10cm i obsianie terenu trawą – 150,00m<sup>2</sup>,

Utwardzenie terenu:  
Doprowadzenie rozebranej części utwardzenia i parkingu do stanu pierwotnego – ułożenie nowej kostki betonowej imitacja stary bruk kolor melanz gr. 8cm (pow. 251,80m<sup>2</sup>) na podsyppce cementowo pisakowej 1:4 gr. 3cm następnie na podbudowie z mieszanki kruszyw niezwiązanych C90/3 gr. min. 20cm i w-wy gruntocementu C3/4 gr. min. 15cm; obramowanie – nowe krawężniki betonowe 15x30 na ławie betonowej z oporem (L=125,90m),  
Utwardzenie części nowego wjazdu i chodnika przy wejściu do budynku oraz miejsca na odpady stałe – ułożenie nowej kostki betonowej imitacja stary bruk kolor melanz gr. 8cm (pow. 60,25m<sup>2</sup>) na podsyppce cementowo pisakowej 1:4 gr. 3cm następnie na podbudowie z mieszanki kruszyw niezwiązanych C90/3 gr. min. 20cm i w-wy gruntocementu C3/4 gr. min. 15cm; obramowanie – nowe krawężniki betonowe 15x30 na ławie betonowej z oporem (L= 21,90m); chodnik i miejsce na odpady stałe – nowe obrzeża betonowe 30x8 na ławie betonowej (L=14,00m),  
Tereny zielone:  
humusowanie gr. min. 10cm i obsianie terenu trawą – 150,00m<sup>2</sup>,

- humusowanie gr. min. 10cm i obsianie terenu trawą – 150,00m<sup>2</sup>,



	- Proj.	utwardzenie ob. pnie tarciowym (60,25)
	- Proj.	zieleni ob. pnie tarciowym (150 m <sup>2</sup> )
	- Proj.	bud. CAL ob. pnie tarciowym
	- Proj.	napiawa utwardzenia i sh.

UNIEŚĆ! N! parpadku uskokochenia  
Kostki w wielkim obszarze PZT.  
Naprawa utwardzenia leży w gestu  
Nyhonawy robot budowlanych.

K I E R O W N I K  
Referatu ds. Inwestycji, Planowa

**LEGENDA WG ODRĘBNYCH PROCEDUR**

XXXX	Istniejący kabel do przebudowy
----	Nowa frasa kable 4x240
ZAP ZAP	Złącze kablowe - pomiarowe ZAP
----	Proj. przyłącze wodociągowe PE63