



- OBSŁAŃNIENIA:
- ZAKRES OPRACOWANIA
 - ISTN. PAS DROGOWY
 - PODZIAŁ NA ETAPY
 - ISTN. GRANICE I NUMERY DZIAŁEK
 - PROJ. OSIE
 - PROJ. KRAWĘŻNIK DROGOWY TYPU LEKKIEGO 15x30
 - ISTN. KRAWĘŻNIK DROGOWY DO ZACHOWANIA
 - PROJ. KRAWĘŻNIK DROGOWY TYPU LEKKIEGO 15x30 OBNIŻONY DO 2 CM
 - PROJ. KRAWĘDZ JEZDNI
 - PROJ. OPORNIK DROGOWY 12x25
 - PROJ. OBRZEŻE CHODNIKOWE 8x30
 - PROJ. KANALIZACJA DESZCZOWA
 - PROJ. STUDNIA KANALIZACYJNA DN1200
 - PROJ. WPUST DESZCZOWY DN500 z przykanalikiem
 - PROJ. NAWIERZCHNIA JEZDNI BITUMICZNA (KR3)
 - PROJ. NAWIERZCHNIA KOSTKI BETONOWEJ TYPU DWUTEOWNIK
 - PROJ. NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z PŁYT BETONOWYCH 50x50x7
 - PROJ. NAWIERZCHNIA ZIAZDÓW Z KOSTKI BETONOWEJ TYPU "CEGIELKA" KOLORU SZAREGO
 - PROJ. TRAWNIKI

Tab. Bilans powierzchni jednorodnych

Lp.	Rodzaj powierzchni jednorodnej [nazwa / rodzaj powierzchni]	Współczynnik spływu ψ [-]	Powierzchnia A [m2]
1.	Jezdnia bitumiczna	0,90	900,00
2.	Chodnik z płyt betonowych 50x50x7 (bez zalanych spoin)	0,80	533,00
3.	Zjazdy z kostki betonowej typu "cegielka" (spoiny szczelne)	0,90	91,00
4.	Kostka betonowa typu "dwuteownik" (spoiny szczelne)	0,90	22,00
5.	Zieleń	0,15	1424,00
Suma			2970,00

Tab. Bilans wód deszczowych

Lp.	Rodzaj powierzchni jednorodnej [nazwa / rodzaj powierzchni]	Współczynnik spływu ψ [-]	Powierzchnia A [m2]	Powierzchnia zredukowana A _{red} [m2]	Natężenie deszczu [dm3/s*ha]	Miarodajny odpływ ze zlewni [dm3/s]
1.	Jezdnia bitumiczna	0,90	695,00	625,50	392,4	24,5
2.	Chodnik z płyt betonowych 50x50x7 (bez zalanych spoin)	0,80	0,00	0,00	392,4	0,0
3.	Zjazdy z kostki betonowej typu "cegielka" (spoiny szczelne)	0,90	91,00	81,90	392,4	3,2
4.	Kostka betonowa typu "dwuteownik" (spoiny szczelne)	0,90	0,00	0,00	392,4	0,0
5.	Zieleń	0,15	0,00	0,00	392,4	0,0
Suma			786,00	707,40	--	27,7

Wykonawca



DROMOST SP. Z O.O.
UL. TRÓJPOLE 3b, 61-693 POZNAŃ
TEL: +48 61 827-76-70, FAX: +48 61 827-76-71
REGON630536655 NIP781-00-42-784 KRS0000175056

Inwestor

VOX ACTIVE Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Gdańska 143
62-004 Czerwonak

Przebudowa ulicy Polickiej wraz z budową ulic 2KD-D i 1KD-Dxs w Poznaniu - Etap IV

BRANŻA INSTALACYJNA

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Projektant	mgr inż. Michał Ludwiczak	WKP10386/P00822	Instalacyjna	
Opracowujący	inż. Zofia Gollmowska	-	-	
Sprawdzający	mgr inż. Piotr Baraniak	WKP10127/PW0814	Instalacyjna	

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI JEDNORODNYCH

Skala 1:500
Nr rys. 03-09