



<div><div><div>1- lipa ( obwód pnia 105cm)</div><div>2- lipa ( obwód pnia 100cm)</div><div>3- lipa ( obwód pnia 108cm)</div><div>4- jesion wąskolistny ( obwód pnia 122cm)</div><div>5- lipa ( obwód pnia 55cm)</div><div>6- lipa ( obwód pnia 133cm)</div><div>7- lipa ( obwód pnia 110cm)</div><div>8- lipa ( obwód pnia 63cm)</div><div>9- lipa ( obwód pnia 65cm)</div><div>10- lipa ( obwód pnia 57cm)</div><div>11- lipa ( obwód pnia 85cm)</div><div>12- lipa ( obwód pnia 95cm)</div><div>13- klon ( obwód pnia 97cm)</div><div>14- lipa ( obwód pnia 147cm)</div><div>15- klon ( obwód pnia 72cm)</div><div>16- klon ( obwód pnia 209cm)</div><div>17- klon ( obwód pnia 180cm)</div><div>18- klon ( obwód pnia 183cm)</div><div>19- klon ( obwód pnia 143cm)</div><div>20- jarzab ( obwód pnia 31cm)</div><div>21- brzoza ( obwód pnia 85cm)</div><div>22- brzoza ( obwód pnia 48cm)</div><div>23- brzoza ( obwód pnia 97cm)</div></div><div><div>- krawężnik najazdowy 15x22x100cm na ławie betonowej w oporem</div><div>- krawężnik drogowy15x30x100cm na ławie betonowej w oporem</div><div>- krawężnik drogowy15x30x100cm z przerwami 50cm</div><div>- opornik betonowy drogowy 12x25x100cm na ławie betonowej w oporem</div><div>- obrzeże betonowe 8x30x100cm</div><div>- projektowane ogrodzenie panelowe o wysokości 2,5m</div><div>- betonowa studnia rewizyjna Ø1000</div><div>- betonowa studnia deszczowa Ø500 z przykanalikiem Ø160</div><div>- lokalizacja drzew przeznaczonych do wycinki</div><div>- krzewy przeznaczone do usunięcia</div><div>- projektowana zielen izolująca - o pokroju kolumnowym o wys. 1,5m (w układzie Cyprysik lawsona "Alumii" - 6 szt i Cyprysik lawsona "Stardust" - 2 szt.) - rozstaw co 90cm</div></div></div>			
<div><div><div><div><div></div><div>ML</div><div>DESIGN</div><div>BIURO INŻYNIERYJNE</div></div></div><div><div>ul. Jagiellońska 19</div><div>43-410 Kończyce Małe</div><div>tel./fax (32) 435 89 08</div><div>tel. kom. 663 381 970, 603 240 620</div><div>e-mail: biuro@ml-design.pl,</div><div>www.ml-design.pl</div></div></div></div>			
<div>Nazwa zadania</div> <div>Projekt parkingu przy SP 9 przy ul. Wielkopolskiej w Jastrzebiu- Zdrój</div>			
<div>Adres obiektu budowlanego:</div> <div>ulica Wielkopolska w Jastrzebiu - Zdroju</div>			
Nazwa rysunku	PLAN WYRĘBU I NASADZEŃ		
Inwestor	Miasto Jastrzebie - Zdrój al. Piłsudskiego 60, 44-335 Jastrzebie - Zdrój		
Projektant	mgr inż. Remigiusz Machej uprawnienia nr OPL/1534/PWBD/18 w spec. inżynierskiej drogowej		Podpis
Sprawdził	mgr inż. Piotr Lilla uprawnienia nr SLK/6208/PWBKb w spec. inżynierskiej drogowej		Podpis
branża	data opracowania	skala rysunku	numer rysunku
drogowa	08.2020 rok	1:500	12