



- |   |                         |
|---|-------------------------|
| 1 | żwir gr 20 cm           |
|   | żwir/ tłuczeń gr 15,0cm |
|   | grunt rodzimy           |
- 
- |   |                               |
|---|-------------------------------|
| 2 | deska ryflowana gr 4,0 cm     |
|   | legary drewniane 20,0x20,0 cm |
- 
- |   |   |
|---|---|
| 3 | blacha stalowa w formie gontu (kolor grafitowy) |
|   | łaty drewniane                                  |
|   | kontrłaty drewniane                             |
|   | folia   |
|   | deskowanie pełne                                |
|   | krokiew 8,0x16,0                                |

OBIEKT	SKWER PRZY UL. CHOPINA	<b>TYTUŁ PROJEKTU:</b>  <b>" Zagospodarowanie skweru przy ul. Chopina w Krośnie"</b>	
LOKALIZACJA	Krosno, ul. F.Chopina , dz nr 2810/2 i 2811/5		
INWESTOR	Urząd Miasta Krosna, Wydział Ochrony Środowiska ul. S.Staszica 2, 38-400 Krosno		
BRANŻA	ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJE		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
NAZWA RYS	ALTANA OGRODOWA Z POMOSTAMI - PRZEKRÓJ B-B		
projektant :		data	podpis
mgr inż. arch. Magdalena Krężałek- Majdak nr upraw. PK-0304		12.2017r	
mgr inż. Marcin Łojek nr upraw. PDK/0170/POOK/13			
SKALA 1:50	wszelkie prawa autorskie zastrzeżone	NR RYS	<b>17AKW</b>