



PRZEKRÓJ B-B

- | | |
|---|-------------------------|
| 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	TYTUŁ PROJEKTU: " Zagospodarowanie skweru przy ul. Chopina w Krośnie"	
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		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY		
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	17AK