





- Obudowa ściany
- blacha trapezowa T-35
- Konstrukcja ryglowa
- Słup dźwigara IPE 270

- Nawierzchnia istniejącego placu
- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego - gr. 4,0cm
  - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego - gr. 6,0 cm
  - warstwa dylatacyjna z z betonu asfaltowego 0,30 - gr. 12,0 cm
  - podbudowa z betonu Rb>7,5MPa - gr. 16,0 cm
  - warstwa odcinająca z piasku - gr. 10 cm

	<b>Heko</b> <b>Halina Karmolińska - Słotkowska</b> ul. Jugosłowiańska 41, 60-301 Poznań				Zakład Zagospodarowania Odpadów we Włodawie, 22-200 Włodawa ul. Żołnierzy WiN 22
Inwestor:	Zakład Zagospodarowania Odpadów we Włodawie, 22-200 Włodawa, ul. Żołnierzy WiN 22				
Obiekt / temat	Wykonanie dodatkowego taśmociągu poziomego wraz z podajnikiem rewersyjnym do załadunku frakcji nadsitowej bezpośrednio do kontenerów z pominięciem prasy i rozdrabniarki".				
Lokalizacja:	działka o nr ewid.: 47/2, obręb nr 0002, Włodawa, Jednostka ewidencyjna: 061901_1 Włodawa, powiat: Włodawa, woj.: Lubelskie				
Nazwa rysunku:	Budowa wiaty stalowej osłaniającej taśmociąg				PRZEKRÓJ A-A
Branża:	ARCHITEKTURA	Specjalność		Nr uprawnień	Podpis
Projektował:	mgr inż. arch. Renata Sarnot	uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		7131/27/P/2004	
Opracował:					
Sprawdził:	mgr inż. arch. Kinga Marek	uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		65/WPOKK/UpB/2011	
NR PROJEKTU:	P_39_Włodawa_taśmociąg_2016	SKALA:	1 : 50	STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY
REWIZJA:	00.00.00.00.00	DATA:	09. 2016	NR RYSUNKU:	PB_A_3.0