



<b>P</b>	<b>PODŁOGA NA GRUNCIE</b>
posadzka przemysłowa - 10cm folia PE 2x podkład betonowy - 10cm podsypka żwirowo-piaskowa - min. 30cm	

<b>D</b>	<b>DACH</b>
blacha trapezowa TR35	
<b>S</b>	<b>ŚCIANA ZEWNĘTRZNA</b>
blacha o profilu optycznym	

<b>F</b>	<b>ŚCIANA FUNDAMENTOWA</b>
tynk mozaikowy n.p.t. izolacja przeciwwilgociowa powłokowa podwalina monolityczna - 8cm izolacja przeciwwilgociowa powłokowa	

UWAGI:

- Wymiary i układ fundamentów wg projektu konstrukcyjnego
- Izolacja pozioma ław z papy termozgrzewalnej
- Wymiana gruntu wg projektu konstrukcyjnego
- Wymiary i układ konstrukcji stalowej wg projektu konstrukcyjnego

NAZWA OBIEKTU BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW W GMINIE NOWY STAW W RAMACH ZADANIA "GOSPODARKA ŻUŁAW W OBIEGU ZAMKNIĘTYM"		
ADRES OBIEKTU dz. nr 36/2, 36/3; obr. 5; jedn. ewid. Nowy Staw		
PROJEKTANT mgr inż. arch. Michał Kosieradzki upr. nr 540/P00KK/2013	PODPIS	DATA 03.2024
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Ewa Kosieradzka upr. nr GPB-4224/86/76/89	PODPIS	SKALA 1:50
NAZWA RYSUNKU PRZEKRÓJ A-A - BUDYNKI M1, M2, M3		NR. RYS. 8