



A

po rozebraniu kostki betonowej, podbudowy projektuje się nowe warstwy

- kostka betonowa z odzysku gr. 8 cm
- podsyпка piaskowo cem. gr. 5 cm
- folia kubatkowa TEFOND HD STAR lub równoważna
- 1 x papa termozgrzewalna nawierchn.
- 1 x papa termozgrzewalna podkładowa
- 2 x grunt izolacyjny
- istn. papa
- istn. strop żelbetowy
- zeszkrobanie istn. farb, ewentualne skucie odparzonych tynków, odgrzybienie powierzchni, ewentualne uzupełnienie tynków cem wap kat III, gruntowanie , 3 x malowanie farbą emulsyjną

NAZWA INWESTYCJI / OBIEKTU:	Remont izolacji zewnętrznej i remont wewnątrz wystającej części piwnic			
ADRES OBIEKTU:	ul. Grunwaldzka 3, 39-300 Mielec działka nr ewid. gr. 1490/1			SKALA 1:10
INWESTOR:	MPEC Sp. z o.o. ul. Grunwaldzka 3, 39-300 Mielec			NR RYS. A-04
PRZEDMIOT RYSUNKU	SZCZEGÓŁ MONTAŻU BELEK STALOWYCH			
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	IMIE, NAZWISKO mgr inż. arch. Grzegorz Pikor	NR. UPRAWNIEN MA020/20 upr. architektoniczne bez ograniczeń	DATA OPRACOWANIA 02.2022	PODPIS
OPRACOWAŁ	inż. arch. Daniel Pikor		02.2022	
BRANŻA:	Architektura	STADIUM PROJEKTOWE Projekt budowlany	GPProjekt	Biurowie Projektowe mgr inż. arch. Grzegorz Pikor ul. Lelewela 10, 39-300 Mielec tel. 695 990 519