



A	PODŁOGA NA GRUNCIE
	plyty Presstone 90x60x5cm granit zamkowy wykończenie piaskowe
	podsyпка cementowo-piaskowa gr. 3 cm
	podbudowa z piasku zagęszczonego do Is=0,98 gr. 79 cm
	grunt istniejący

B	DACH
	papa wierzchniego krycia np. Icopal Extradach Top 5,2 Szybki Profil SBS lub równoważna
	papa podkładowa np. Glasbit G200 S40 Szybki profil SBS gr. 4,0mm lub równoważna
	plyty styropianowe gr. 5-24.5 cm np. Icopal Roff Eps 100-038 lub równoważny
	folia paroizolacyjna PE gr. 0,5 mm
	plyta żelbetowa gr. 15 cm
	tynek cem-wapienny gr. 1,5 cm

C	PODŁOGA NA GRUNCIE
	plyty Presstone 90x60x5cm granit zamkowy wykończenie
	piaskowe
	podsyпка cementowo-piaskowa gr. 3 cm
	podbudowa z piasku zagęszczonego do $I_s=0,98$ gr. 27-79 cm
	grunt istniejący

D	SCHODY
	monolityczne stopnie betonowe Presstone o wym. 15x40x160cm, kolor granit zamkowy, wykończenie piaskowe (podstopnica oraz nastopnica) lub równoważny
	podsyпка cementowo-piaskowa gr. 3 cm
	podbudowa z piasku zagęszczonego do $I_s=0,98$ gr. 27-79 cm
	grunt istniejący

<div><div>KOWALSKI</div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div></div> <div>KOWALSKI Pracownia Projektowa Sp. z o.o. Jarocin ul. Konwaliowa 2, 63-200 Jarocin</div>					
INWESTOR	GMINA NOWE MIASTO NAD WARTĄ 63-040 NOWE MIASTO NAD WARTĄ, UL. POZNAŃSKA 14				
OBIEKT	PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ W KLĘCE NA ŻŁOBEK				
ADRES BUDOWY	63-040 NOWE MIASTO NAD WARTĄ, KLĘKA DZ. NR 22/8				
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKRÓJ C-C				
PROJEKT TECHNICZNY	DATA WYKONANIA	06.07.2023	SKALA RYSUNKU	1:50	NR RYSUNKU 14
PROJEKTANT BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ	mgr inż. KRZYSZTOF KOWALSKI uprawniony projektant i kierownik budowy w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń Nr ewid. WKP/0060/PWOK/06			PODPIS	DATA WYKONANIA 06.07.2023
SPRAWDZAJĄCY BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ	inż. bud. RYSZARD KOWALSKI uprawniony projektant i kierownik budowy w specj. konstr. budow. i architek. Nr rej. WKP/BO/2353/01 upr.nr UAN-8386/85/86 i UAN-8386/110/88			PODPIS	DATA WYKONANIA 06.07.2023