

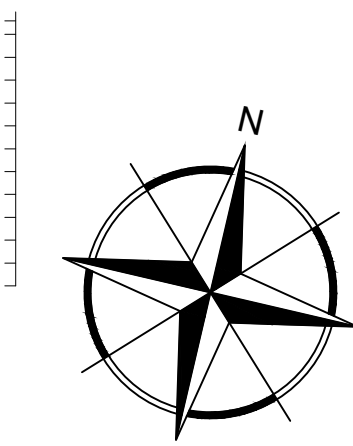
PG1
Łatka
Łatki cementowe
Plata płytowa/trzcinowa
Papa asfaltowa
Podłoga betonowa/gruzobeton
Placik zagęszczony

P1
Łatka
Łatki gipsowe
Stryp DMS
Tynk cementowo-wapienny

D1
Papa asfaltowa na lepku
Nadbeton/wylewa cementowa
Płyty trzcinowe prasowane
Scianki okienne co 75cm/przedstawienie wentylacyjne
Żuraw wielopiętrowy/stalowy
Wylewa cementowa
Stryp DMS
Tynk cementowo-wapienny

D2
Panelse dachowe ze stali
Płyta warstwowa dachowa
Metalowa belka

- UWAGA:
- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym;
 - Niniejszy rysunek nie uprawnia do prowadzenia prac budowlanych;
 - Przed przystąpieniem do prac budowlanych należy przeprowadzić wszelkie niezbędne procedury przewidziane w Prawie Budowlanym (t.j. Dz.U. z 2019 r., poz. 1196 z późn. zm.);
 - W związku z ciągłym funkcjonowaniem obiektu nie dokonano odprętki;
 - Opracowano na podstawie wsiłki inżyn. z dn. 19 czerwca 2020 r. i bezpośrednich pomiarów, a także na podstawie dostępnych archiwalnych źródeł i informacji udzielonych przez inwestora.



JEDNOSTKA PROJEKTOWA	ATRILUM - GRUPA Sp. z o.o. ul. Żółtych 5, 61-603 Poznań	projektant
INWESTOR	GMINA KOSZAN ul. Wyzka 15, 64-400 Koszan	
INWESTYCJA	Termomodernizacja Szkoły Podstawowej im. Stefana Żeromskiego w Starym Luboszu. Termomodernizacja obiektu użyteczności publicznej - Publicznej Szkoły Podstawowej w Włodzinie	
LOKALIZACJA / DZIAŁKA	ul. Koszarowa 7, 64-000 Stary Lubosz, działka ewidencyjna nr 324, obręb ... - gmina Koszan	
BRANŻA	ARCHITEKTONICZNA	SPECJALNOŚĆ: NIE UPRAWNIEN
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. JAROSŁAW KOWALCZYK	opracowanie budowlane w szczególności architektonicznej do projektowania budowlanego
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. arch. Jack Nowakowski	UNIKOMODALNO
TYTUŁ RYSUNKU: PRZĘKRÓJ A-A, B-B, C-C		
STADIUM	INWENTARYZACJA	DATA: 06.2021 SKALA: 1:100 NR RYSUNKU: IB.04
PRWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE: Utwór z dnia 04.02.1994 r. (Dz.U. z 1994 r. 24 poz. 83) / Powielanie lub inne rozpowszechnianie bez zgody autora zabronione		