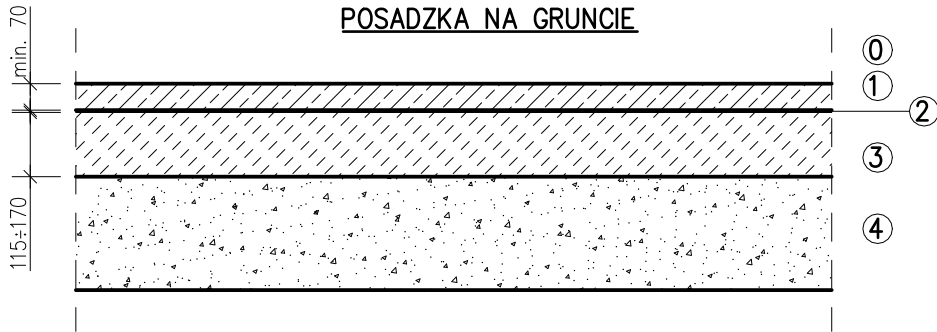
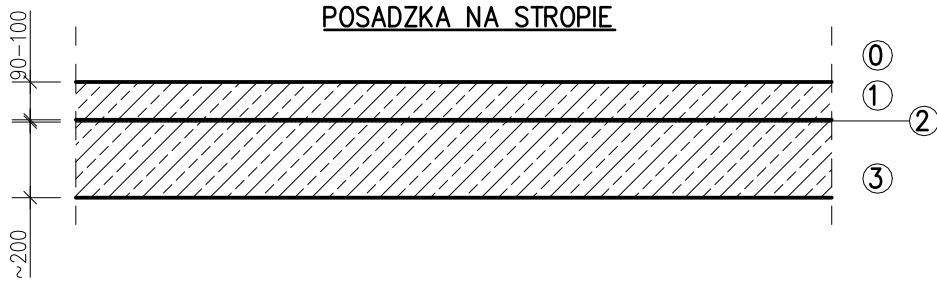


HALA PRODUKCYJNO-MAGAZYNOWA SKALA 1:20



0	WARSTWA WYKOŃCZENIOWA WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
1	POSADZKA BETONOWA, BETON C30/37 ZBROJENIE: SIATKI Q283 (PRĘTY Ø6 100x100mm), STAL A-IIIIN BETON: W/C<0.48 MAX ILOŚĆ CEMENTU 330kg/m ³ TOLERANCJA PŁASKOŚCI ZGODNA Z DIN 18202, TABELA 3, WERSZ 3, WYMAGANIA STANDARDOWE
2	WARSTWA SCZEPNA WARSTWA ŁĄCZĄCA ISTNIEJĄCĄ PŁYTĘ ŻELBETOWĄ Z PROJEKTOWANĄ POSADZKĄ NP. AP HK1 LUB RÓWNOWAŻNE
3	PŁYTA BETONOWA C25/30 GR. 11,5±17,0cm ISTNIEJĄCA PŁYTA BETONOWA
4	PODBUDOWA ISTNIEJĄCA WARSTWA PODBUOWY

HALA PRODUKCYJNO-MAGAZYNOWA - CZĘŚĆ PODPIWNICZONA SKALA 1:20



0	WARSTWA WYKOŃCZENIOWA WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
1	POSADZKA BETONOWA, BETON C30/37 ZBROJENIE: SIATKI Q283 (PRĘTY Ø6 100x100mm), STAL A-IIIIN BETON: W/C<0.48 MAX ILOŚĆ CEMENTU 330kg/m ³ TOLERANCJA PŁASKOŚCI ZGODNA Z DIN 18202, TABELA 3, WERSZ 3, WYMAGANIA STANDARDOWE
2	WARSTWA SCZEPNA WARSTWA ŁĄCZĄCA ISTNIEJĄCĄ PŁYTĘ ŻELBETOWĄ Z PROJEKTOWANĄ POSADZKĄ NP. AP HK1 LUB RÓWNOWAŻNE
3	ISTNIEJĄCY STROP C25/30 GR. 20±21cm

Konstrukcja żelbetowa: /reinforced concrete structure:
klasa betonu: /concrete class: C30/37, dg<16mm
stal zbrojeniowa: /reinforcement steel: A-IIIIN dla Ø6 B500B, dla Ø>8 B500SP
klasa ekspozycji/exposure class: XC3, XM2
otuliny:/concrete covers: 30mm
GRUBOŚĆ OTULINY PODANO OD ZEWNĘTRZNEJ POWIERZCHNI ZBROJENIA
(WŁĄCZAJĄC PRĘTY ROZDZIELCZE I STRZEMIIONA DO NAJBLIŻSZEJ POWIERZCHNI BETONU)

Inwestor:/Investor: Inwest Park Development Sp. z o.o. ul. Uczniowska 16, 58-306 Wałbrzych biuro projektowe: /design office: EKSPERTIS Sp. z o.o., Sp.k. ul. Nieszawska 1, 61-021 Poznań, www.ekspertis.eu, e-mail: biuro@ekspertis.eu		Inwestycja:/Project name: PROJEKT POSADZKI ŻELBETOWEJ W HALI PRODUKCYJNO-MAGAZYNOWEJ PRZY UL. WAŁBRZYSKIEJ 38 W ŚWIEBODZICACH	
Projektował:/Designer: mgr inż. Borys Łęgosz uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej, nr ewid. WKP/0275/PWOK/19		Sprawdził:/Checked by: dr inż. Michał Pikoś uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej, nr ewid. WKP/0051/PWOK/14	
Nazwa rysunku:/Drawing name: PROJEKT WYKONAWCZY POSADZKI - PRZĘKROJE		Opracował:/Drawn by: mgr inż. Michał Nackoski	
Numer rysunku:/Drawing no: PW-K-P-02		Rewizja: /Revision: 00	
Data wydania rewizji 00: Release date of the revision 00: 17.03.2022		Data aktualnej rewizji: Date of current revision: 17.03.2022	
Skala: /Scale: 1:20			