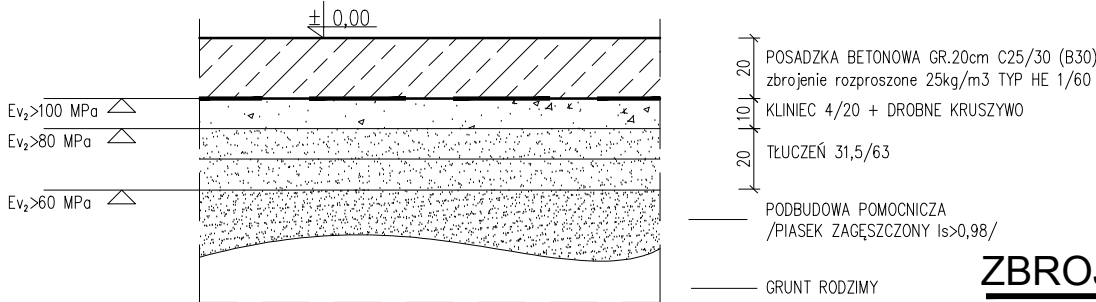


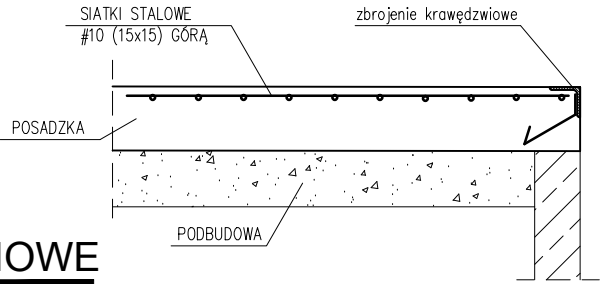
POSADZKA - PODBUDOWA

1:20



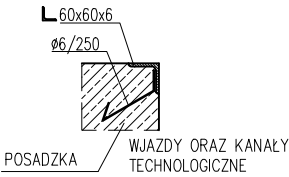
UWAGA:  
-dylatacja pozorna-pola max 5,0x5,0m  
-W części hali wydzielonej przez mury Ms1 płytę betonową posadzki wykonać z betonu C35/45 XA3.

WYKOŃCZENIE POSADZKI W BRAMACH I WEJŚCIACH



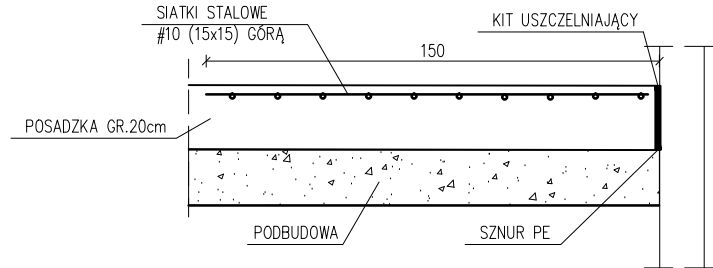
ZBROJENIE KRAWĘDZIOWE

1:20



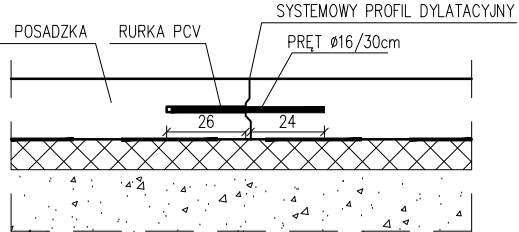
DYLATACJA OBWODOWA

1:20



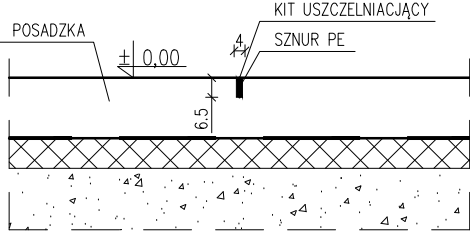
DYLATACJA WZDŁUŻNA

1:20



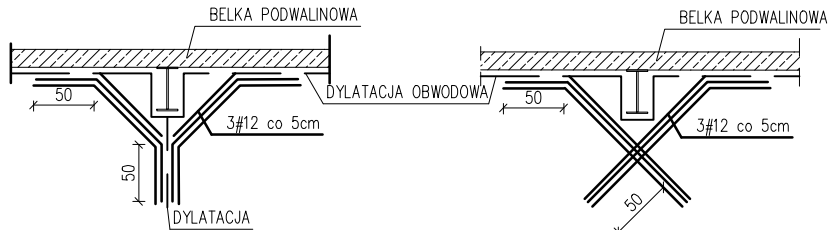
DYLATACJA POZORNA

1:20



PRZYKŁAD DOZBROJENIA PRZY SŁUPACH

1:20



BETON C25/30 (B30)  
STAL A-IIIIN  
STAL A-I



Projekt Wykonawczy

Legnickie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.  
ul. Nowodworska 60, 59-220 Legnica

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE !!!

UWAGA:  
Podczas wykonywania elementów, wszelkie uwagi i wytyczne nie ujęte w niniejszym opracowaniu a ujęte w Projekcie Budowlanym, należy zastosować w Projekcie Wykonawczym.  
Projekt Budowlany stanowi integralną część niniejszego projektu.

K-22

NR	DATA	NAZWISKO	OPIS ZMIANY



Eco Pro Ochrona Środowiska, Budownictwo Wodne mgr inż. Piotr Furtak  
ul. Żeromskiego 21; 58-200 Dzierżoniów tel.: 74 645 23 33, 74 817 17 15, e-mail:biuro@ecopro.pl

PROJEKT: Budowa sortowni odpadów komunalnych zmieszanych wraz z infrastrukturą towarzyszącą w ramach rozbudowy RIPOK Legnica.  
ADRES: dz. nr 9,10,11/3, obr. 0034 Pawice, jedn. ewid. 026201\_1 Legnica ul. Rzeszotarska, 59-220 Legnica  
OBIEKT: Hala sortowni odpadów (ob. nr 1)

STADIUM: Projekt Wykonawc  
BIURO BRANŻOWE: EcoP  
KONSTRUKCJA  
PROJEKTANT: mgr inż. Patryk Stefań  
SPECJALNOŚĆ: konstrukcyjno-budowl  
UPR. NR: 192/DOS/

NAZWA RYSUNKU:  
SZCZEGÓŁY POSADZKI

DATA: 07.05.2018 ZMIANA: - NR RYS.: K-22 SKALA: 1:20

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy ECOPRO