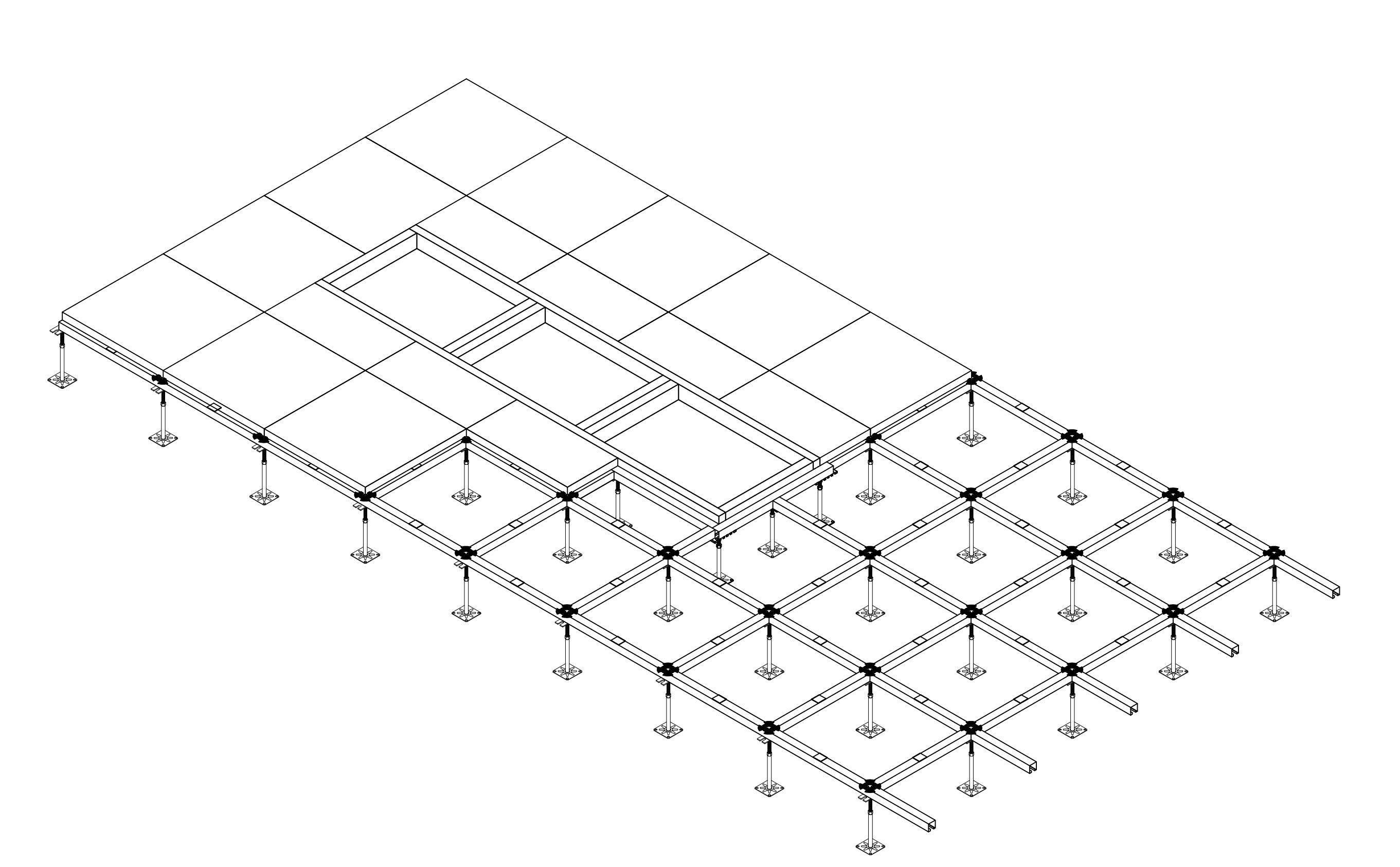
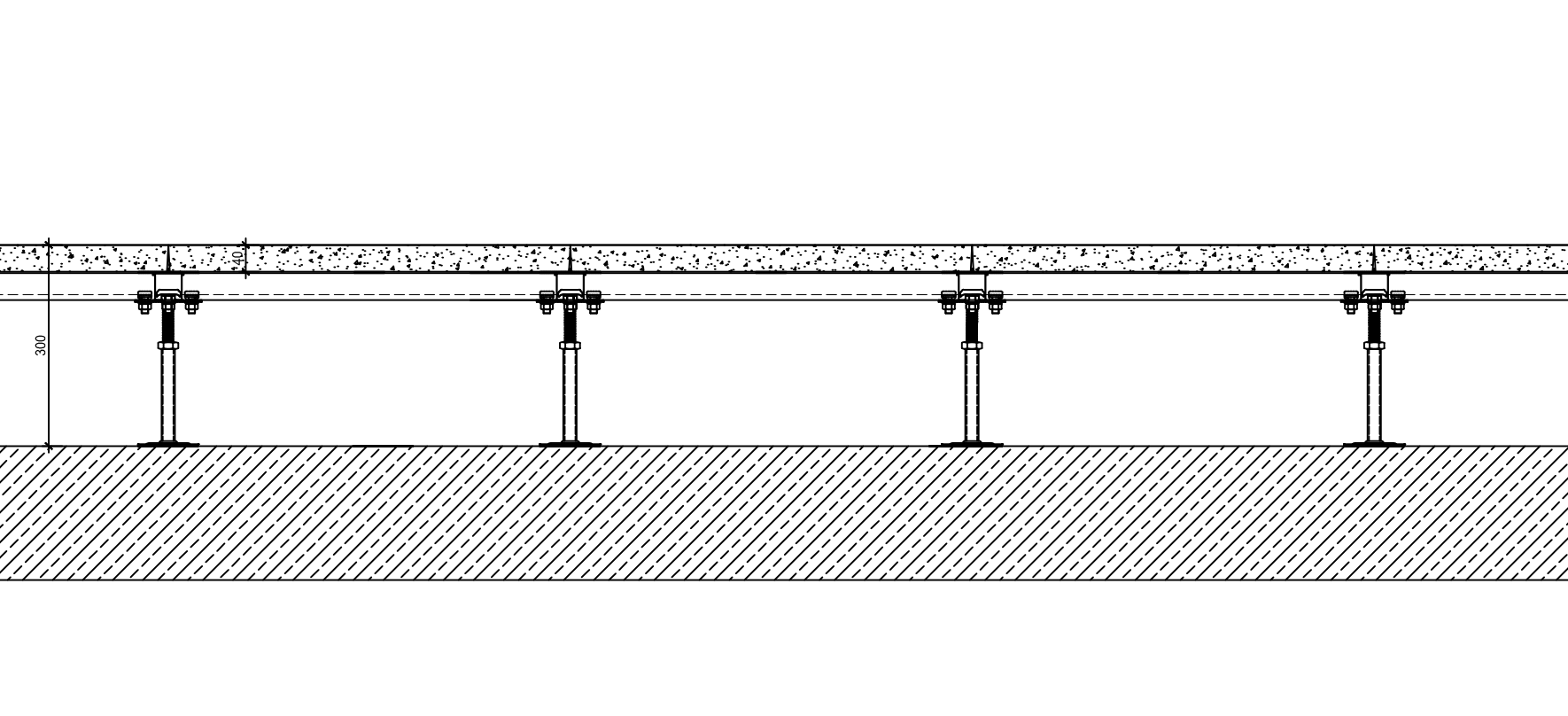


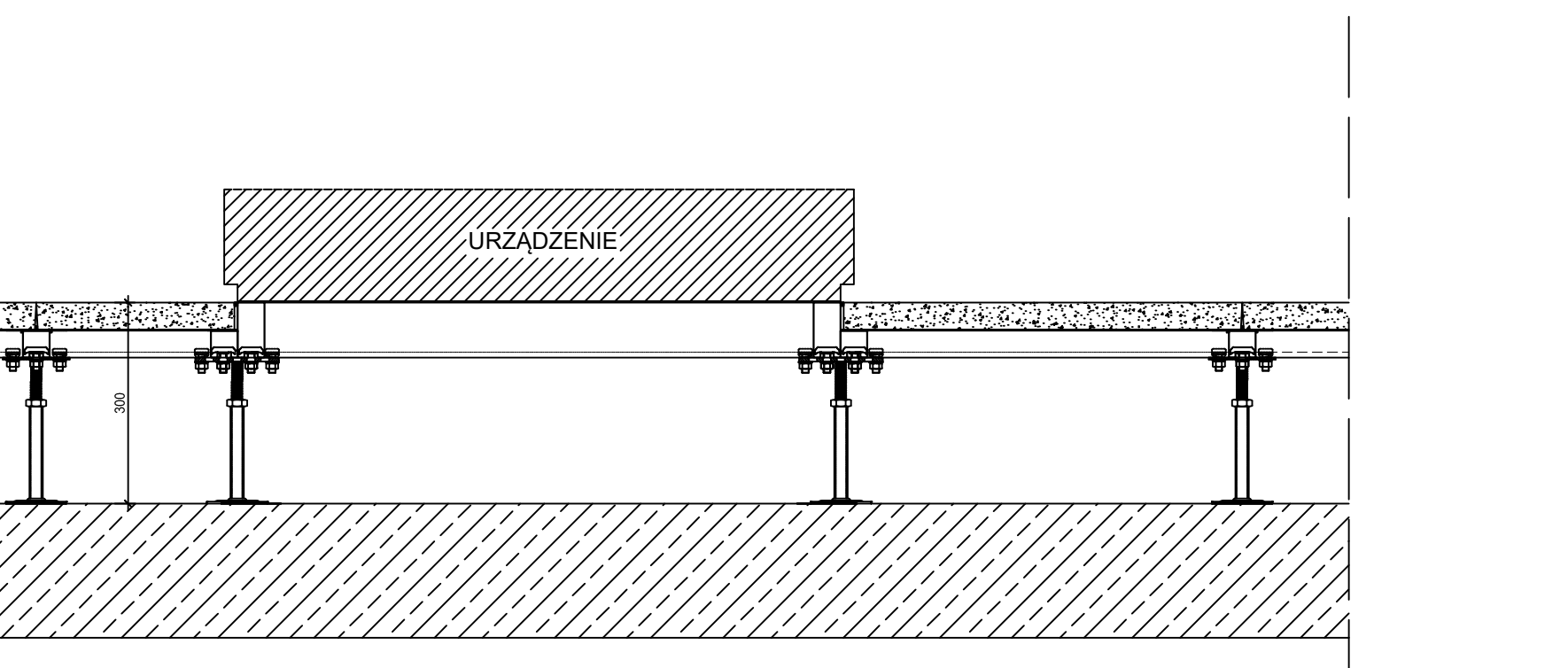
RAMY W SYSTEMIE PODŁOGI PODNIESIONEJ
WYKONANE POD MONTAŻ URZĄDZENIA - SCHEMAT
skala 1:20



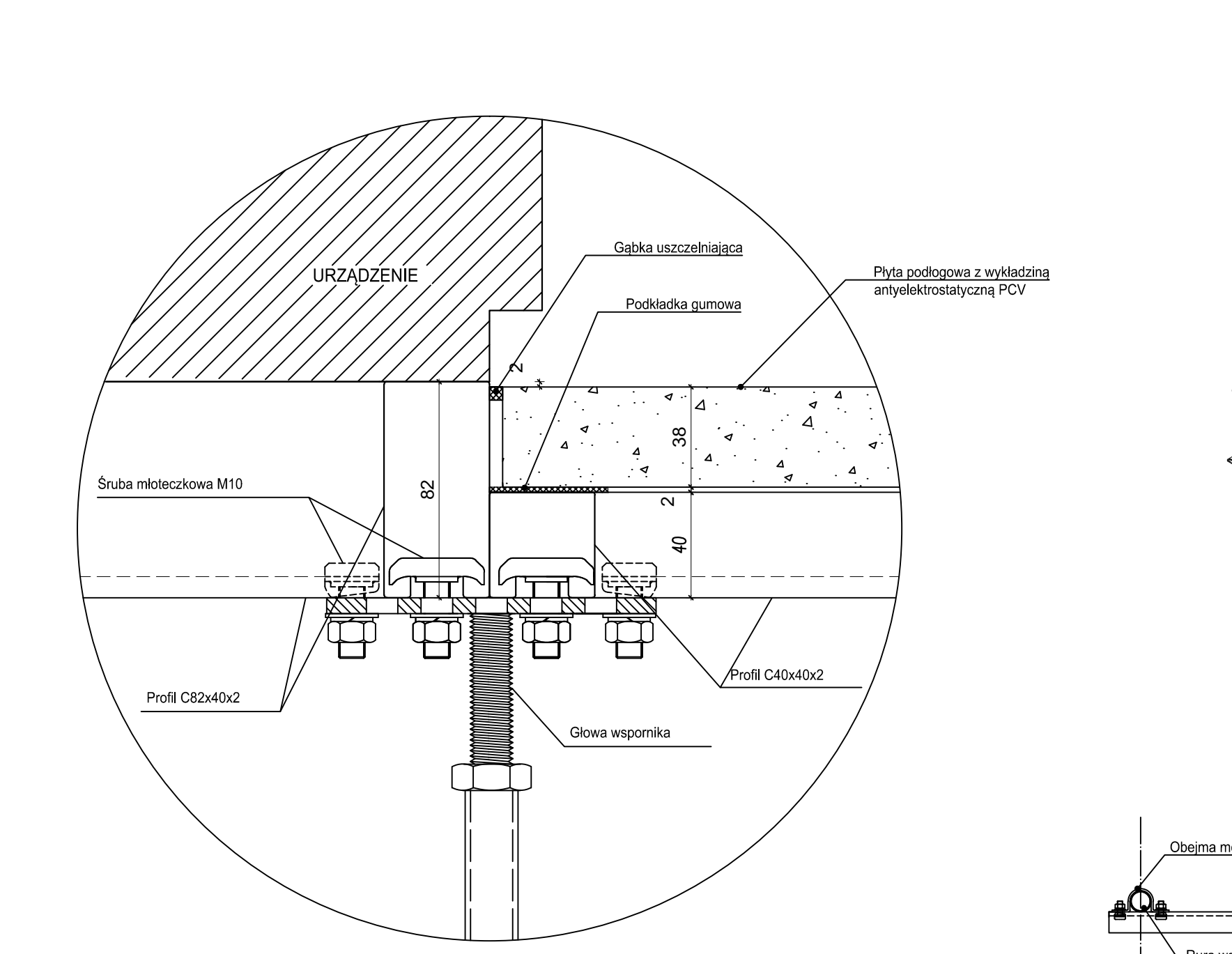
PODŁOGA PODNIESIONA NA KONSTRUKCJI WSPORCZEJ
Z PROFILU C40 - PRZEKRÓJ
skala 1:10



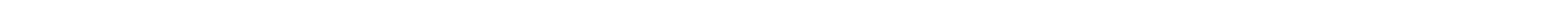
PODŁOGA PODNIESIONA NA KONSTRUKCJI WSPORCZEJ
Z PROFILU C40 - PRZEKRÓJ PRZEZ RAMĘ
skala 1:10



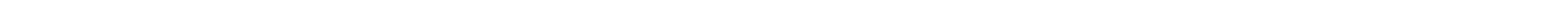
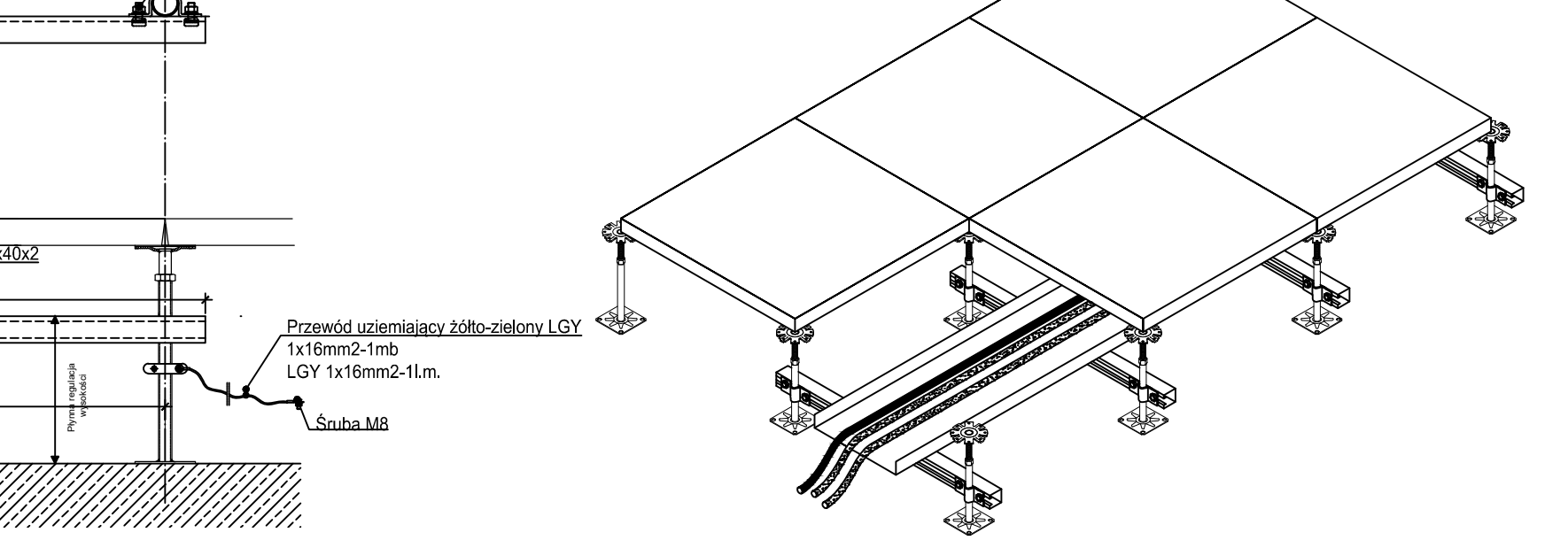
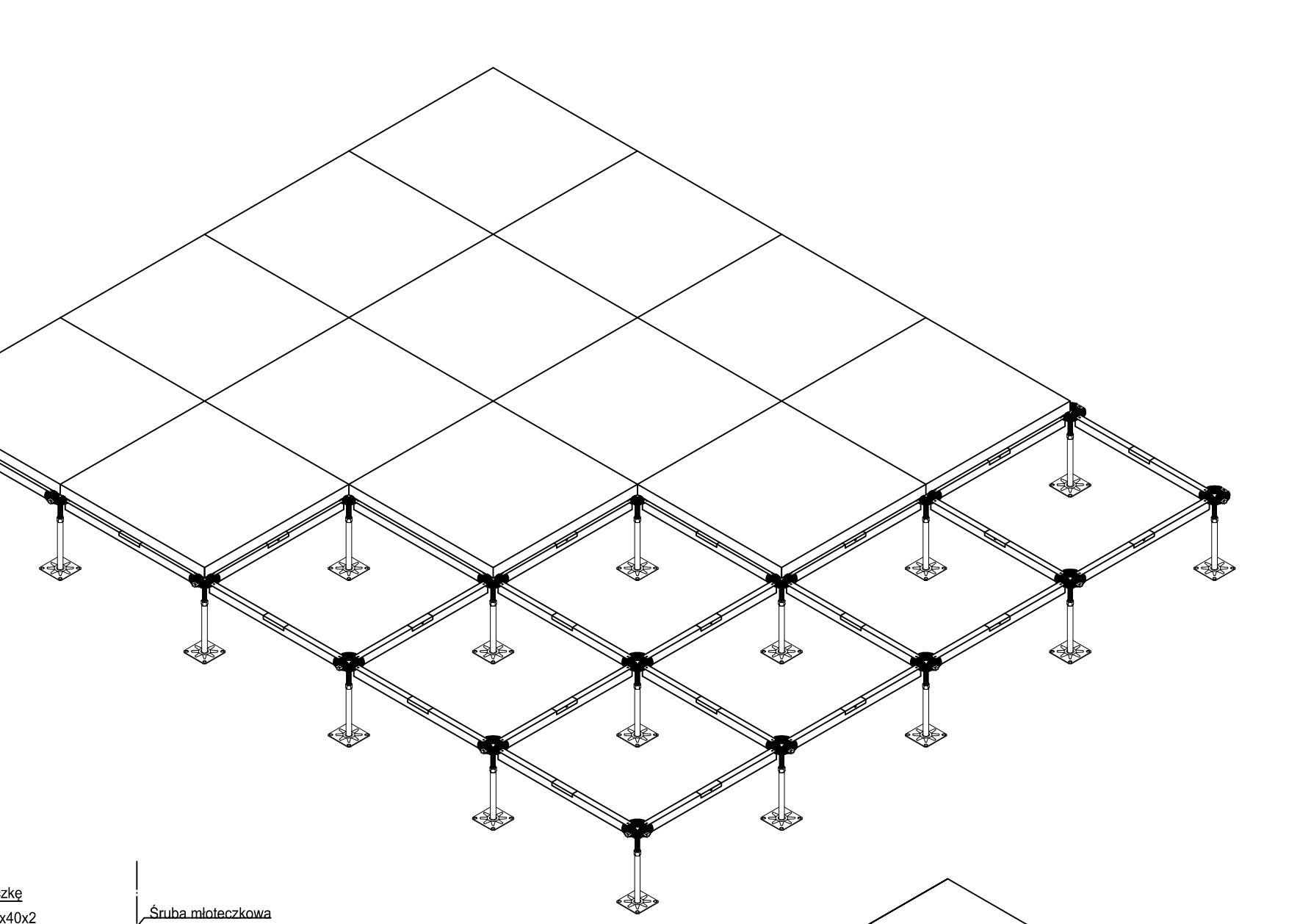
PODŁOGA PODNIESIONA NA KONSTRUKCJI WSPORCZEJ
Z PROFILU C40 - DETAL
skala 1:2



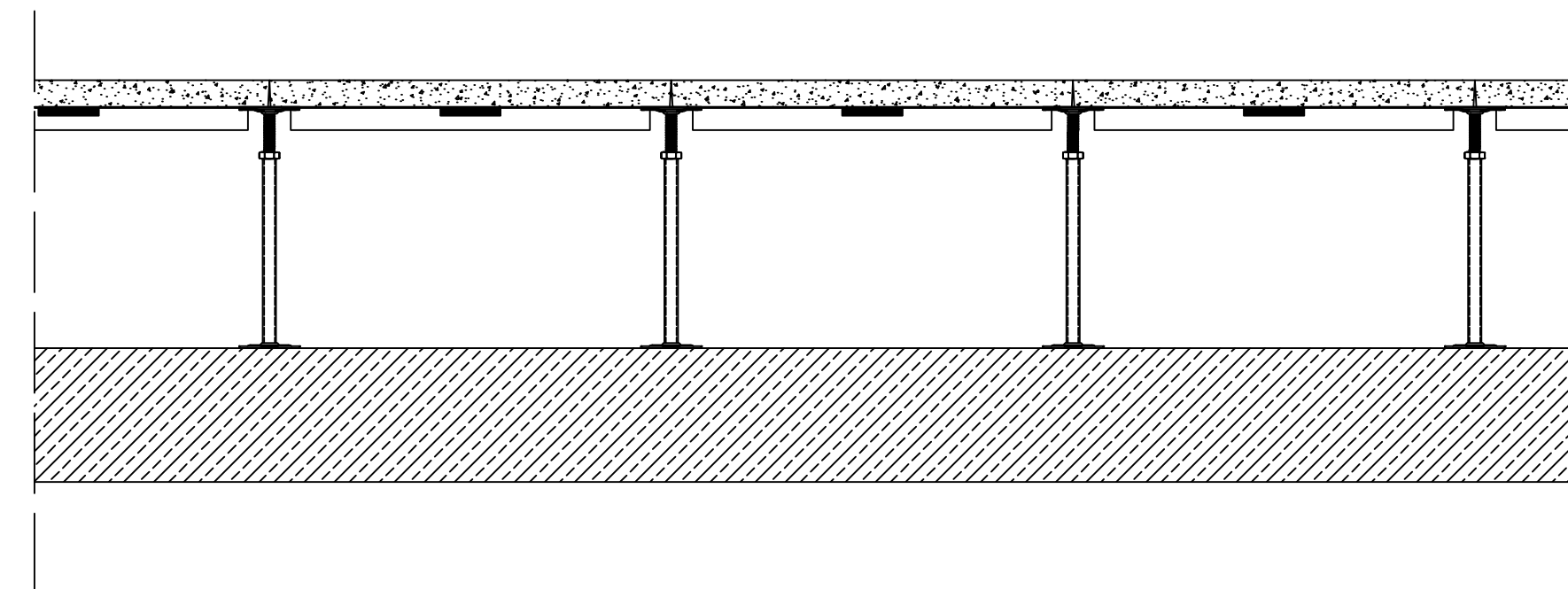
PODŁOGA PODNIESIONA SCHEMAT MOCOWANIA
POPRZECZKI POD KORYTA KABLOWE
skala 1:10



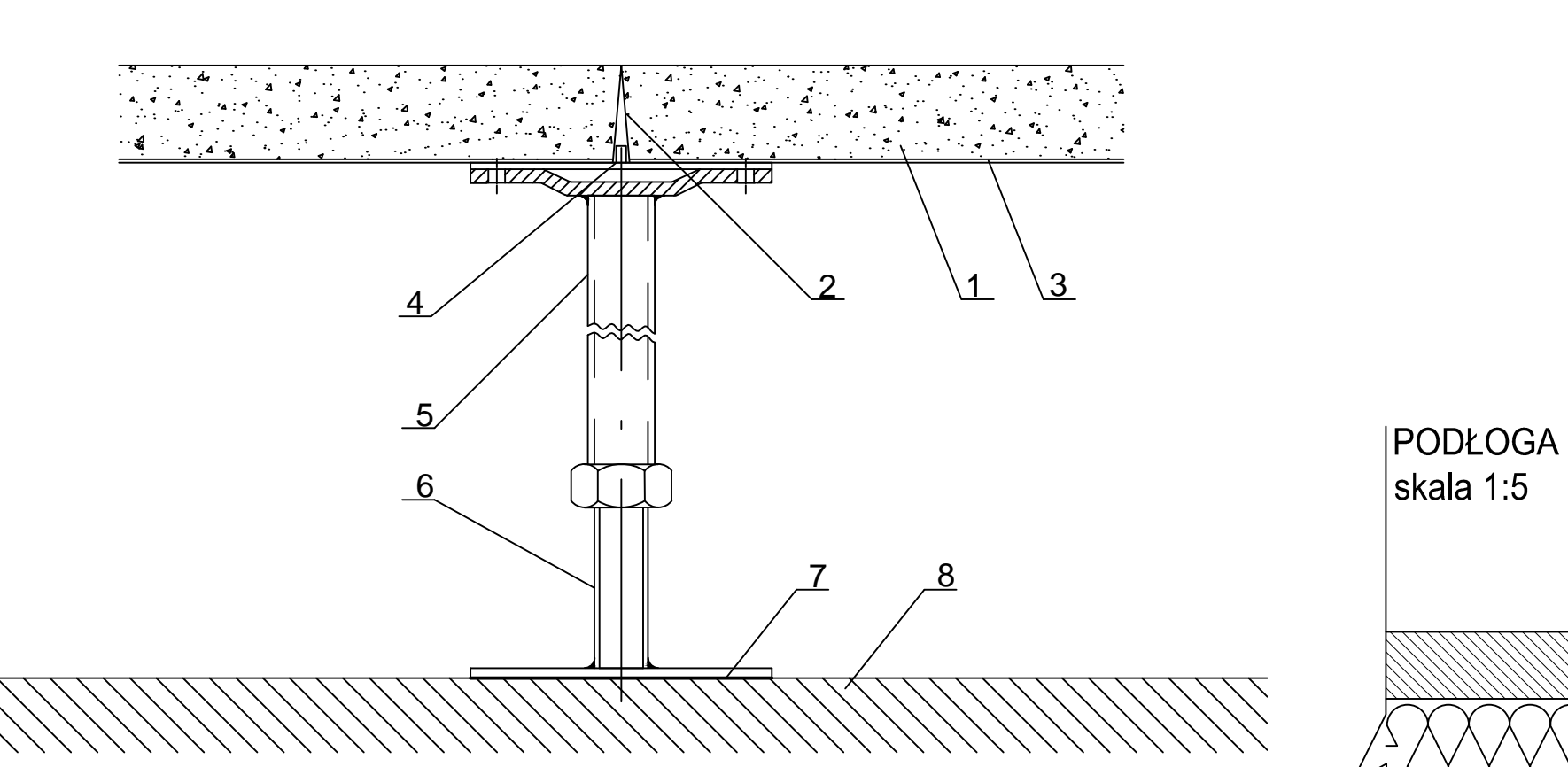
PODŁOGA PODNIESIONA WSPORNIKI POŁĄCZONE
TRAWERSAMI - SCHEMAT
skala 1:20



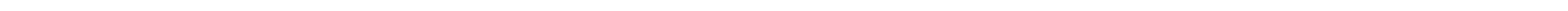
PODŁOGA PODNIESIONA WSPORNIKI POŁĄCZONE
TRAWERSAMI - PRZEKRÓJ
skala 1:10



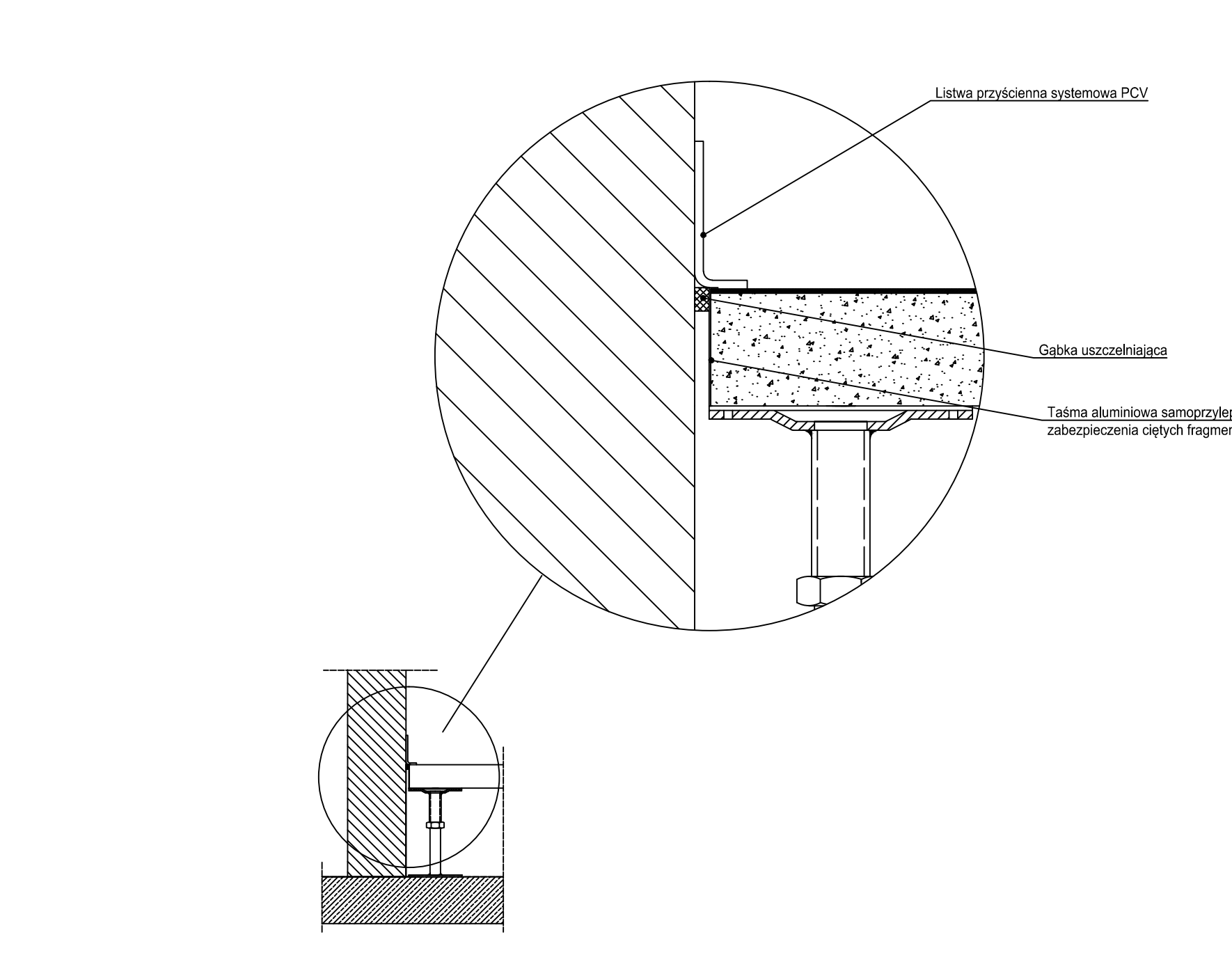
PODŁOGA PODNIESIONA WSPORNIKI POŁĄCZONE
TRAWERSAMI - DETAL
skala 1:2



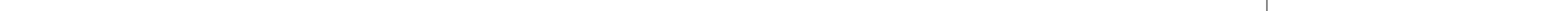
PODŁOGA PODNIESIONA STYK PODŁOGI
skala 1:5



PODŁOGA PODNIESIONA WSPORNIKI POŁĄCZONE
TRAWERSAMI - ZAKOŃCZENIE PODŁOGI PRZY ŚCIANIE
skala 1:20



PODŁOGA PODNIESIONA STYK PODŁOGI
skala 1:5



LEGENDA:			
1. - PŁYTA WÓROWA O GĘSTOŚCI 720 KG/M ³			
2. - OBRZEŻE Z PVC			
3. - FOLIA ALUMINIOWA			
4. - NAKŁADKA Z PVC NA WSPORNIK			
5. - CZĘŚĆ GÓRNA WSPORNIKA STALOWEGO OCYNKOWANEGO			
6. - CZĘŚĆ DOLNA WSPORNIKA STALOWEGO OCYNKOWANEGO WYPOSAŻONA W NAKRĘTKĘ M16 DO REGULACJI I ZABLOKOWANIA WYSOKOŚCI			
7. - KLEJ			
8. - PODŁOŻE BETONOWE			
UWAGI:			
1. Wszystkie roboty budowlane należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych" Instytutu Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.			
2. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porównaniu i z zgodą projektanta oraz Inwestora.			
3. Każdy element projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego elementu się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.			
4. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji branży konstrukcyjnej.			
5. Zaisolowanie niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi opracowaniami branżowymi oraz stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.			
6. Wszystkie elementy ruchome takie jak elementy wyposażenia, a także elementy stolarki i slusarki okiennej i drzwiowej, balustrad i innych trwałych elementów wyposażenia należy zamawiać i wykonywać na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.			
7. Wszystkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa p.poż. i BHP, posiadać odpowiednie atesty aprobaty do stosowania w budownictwie i użytkowaniu zgodnym z funkcją obiektu.			
8. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.			
9. Powierzchnie lokali należy zrównantaryżować po wybudowaniu inwestycji w celu ustalenia rzeczywistych wymiarów.			
INWESTOR	Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu ul. Jana Kochanowskiego 2a 60-844 Poznań		
INWESTYCJA	Budowa nowej siedziby Komendy Miejskiej Policji w Kaliszu wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą towarzyszącą		
LOKALIZACJA	ul. Augustyna Kordeckiego 36, 62-800 Kalisz dz. nr 1/1, 1/4, 2/1 obręb 0066 Rypinek		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA			
DEMURG			
ul. Lubelskiego 2 PL 60-388 Poznań tel./fax: +48 61 662 11 40 www.demurg.com.pl			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Tomasz Migdalek	WP-0444	
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Wanda Zierke	WP-0444	
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Wanda Zierke	WP-0444	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Wanda Zierke	WP-0444	
TREŚĆ RYS.			
DETALE PODŁOGI TECHNICZNEJ			
12.15.10			
DATA	MARZEC 2017	NR KONTRAKTU	001731
BRANŻA	NR REWIZJI	NR RYSUNKU	00
A.A.46			

Projekt stanowi materiał referencyjny. DEMURG nie bierze odpowiedzialności za kopiowanie, modyfikowanie i udostępnianie podobnych treści.