

ZAKRES PRAC:

Kostka brukowa:

- Wytyczenie nawierzchni.
- Profilowanie terenu.
- Podbudowa pod kostkę brukową.
- Chudy beton pod obrzeże betonowe.
- Obrzegowania.
- Podsypka pod kostkę brukową.
- Układanie kostki.
- Spoinowanie.
- Zagęszczenie nawierzchni z kostki brukowej.

Montaż wycieraczek:

- Na wyprofilowanym terenie pod kostkę brukową ustawić kliny do wyprofilowania wycieraczek.
- Wykonanie podlewki betonowej wokół osadnika.
- Po stwardnieniu podlewki demontaż klinów.
- Montaż wycieraczki wraz z osadnikiem

UWAGI:

Górna kraweść wycieraczki musi znajdować się na tym samym poziomie co kostka brukowa.

PRACOWNIA PROJEKTOWA



POLSKA GRUPA PROJEKTOWO WYKONAWCZA Sp. z o.o.
00-241 Warszawa, ul. Długa 44/50, tel. 510 615 610

TEMAT:
OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO-KONSTRUKCYJNEJ REMONTU I PRZEBUDOWY ZWIĄZANEJ Z WYMIANĄ DŹWIGÓW W BUDYNKACH NR 25 I 25 WYDZIAŁU NAUK SPOŁ. ECZNYCH UNIWERSYTETU WROCŁAWSKIEGO PRZY UL. KOSZAROWEJ 3 WE WROCŁAWIU

INWESTOR:

Uniwersytet Wrocławski,
pl. Uniwersytecki 1, 50-137 Wrocław

ADRES OBIEKTU:

Uniwersytet Wrocławski Wydział Nauk Społecznych,
ul. Koszarowa 3, 51-168 Wrocław

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	NR UPR.:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ W SPEC. ARCH.:	Wa-143/91	
mgr inż. arch. Paweł Mieczysław Rakoczy		
SPRAWDZAJĄCY W SPEC. ARCH.:	MA/022/17	
mgr inż. arch. Michał Korczakowski		

TREŚĆ RYSUNKU:

BUDYNEK NR 25: DETAL KOSTKI BRUKOWEJ I WYCIERACZKI

DATA:	08.03.2021
SKALA RYSUNKU:	1:10
NUMER PORZĄDKOWY:	7

podlewka betonowa
po obwodzie skrzynki
klin do ustawienia osadnika
usunąć po stwardnieniu podlewki

wycieraczka kratą stalową

osadnik

kostka betonowa 'H'
8x20x20cm
podsypka
cementowo-piaskowa gr.3cm
piasek zagęszczany gr.20cm
grunt rodzimy

obrzeże betonowe
8x30x100cm