

[illegible]

Technical drawing of a stepped profile with dimensions and numbered regions. The profile is defined by a red outline. The dimensions are as follows:

- Overall width: 25
- Overall height: 30
- Top horizontal segment: 10
- Right vertical segment: 5
- Bottom horizontal segment: 5
- Left vertical segment: 15
- Internal vertical segment: 15
- Internal horizontal segment: 8
- Internal vertical segment: 15
- Internal horizontal segment: 15

The profile is divided into numbered regions (1-11) with different hatching patterns:

- Region 1: Top horizontal segment (hatched with diagonal lines).
- Region 2: Right vertical segment (hatched with diagonal lines).
- Region 3: Bottom horizontal segment (hatched with diagonal lines).
- Region 4: Left vertical segment (hatched with diagonal lines).
- Region 5: Internal vertical segment (hatched with diagonal lines).
- Region 6: Internal horizontal segment (hatched with diagonal lines).
- Region 7: Internal vertical segment (hatched with diagonal lines).
- Region 8: Internal horizontal segment (hatched with diagonal lines).
- Region 9: Internal vertical segment (hatched with diagonal lines).
- Region 10: Internal horizontal segment (hatched with diagonal lines).
- Region 11: Internal vertical segment (hatched with diagonal lines).

1. Krawężnik uliczny o wymiarach 15x30x100 cm koloru popielatego z betonu wibroprasowanego.
2. Opornik o wymiarach 8x30x100 cm koloru popielatego z betonu wibroprasowanego
3. Warstwa ścieralna z kostki brukowej betonowej, klasy 50, grubości 8 cm bezfazowa - stanowiska kontenerów na odpady, fazowana - droga, koloru szarego ułożona na podsypce grubości 4 cm z mieszanki piaskowo-cementowej 1:4 o szczelinach wypełnionych piaskiem 0/2 mm
4. Płyty betonowe ażurowe o wymiarach 60x40x8 cm koloru szarego - droga, koloru grafitowego - parking, ułożone na podsypce grubości 5 cm z mieszanki piaskowo-żwirowej 0/5 mm o otworach wypełnionych żwirem 2/5 mm
5. Pasy dzielące stanowiska parkingowe z kostki betonowej koloru szarego typu "cegiełka" gr. 8 cm
6. Podbudowa z chudego betonu wykonana zgodnie z normą PN-S-96013: 1997 "Drogi samochodowe. Podbudowa z chudego betonu. Wymagania i badania" o $R_m=6-9$ MPa
7. Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie wykonana zgodnie z normą PN-S-06102 "drogi samochodowe. Podbudowy z kruszyw stabilizowanych mechanicznie"
8. Nawierzchnia z kruszywa łamanego 0/5 mm stabilizowanego mechanicznie
9. Ława z betonu klasy C12/15 wg normy PN-EN 206-1: 2003 "Beton cz. 1 Wymagania, właściwości, produkcja"
10. Geowłóknina separująco - filtrująca 300 g/m²
11. Warstwa ziemi roślinnej obsiana mieszanką traw
12. Warstwa z kruszywa naturalnego "otoczaki" 16/32 mm



P E R S P E K T Y W A P R A C O W N I A P R O J E K T O W A S P . Z O . O .

30-109 KRAKÓW UL. SALWATORSKA 14 TEL. 012-426-06-16
 EMAIL: BIURO@PERSPEKTYWA-KRAKOW.PL WWW.PERSPEKTYWA-KRAKOW.PL
 BIURO W POZNANIU: 61-851 POZNAŃ UL. ZIELONA 8 TEL.0618513010

Nazwa i adres inwestycji:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU NA RODZINNY OGRÓD DZIAŁKOWY DZIAŁKA NR EWID. 11, OBREB PIOTROWO UL. PRZY LOTNISKU, POZNAŃ	Data:	29 marzec 2019r.
Inwestor:	MIASTO POZNAŃ, WYDZ. GOSP. NIERUCHOMOŚCIAMI UL. GRONOWA 20, POZNAŃ	Branża:	DROGOWA
Tytuł rysunku:	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE ETAP II	Faza proj.:	PW
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p style="margin: 5px 0;">Projektował:</p> <p style="margin: 5px 0;">Zespół projektowy:</p> <p style="margin: 5px 0;">Sprawdził:</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p style="margin: 5px 0;">Imię i nazwisko:</p> <p style="margin: 5px 0;">HIERONIM KRZYSZTOFIAK</p> <p style="margin: 5px 0;">mgr inż. WITOLD BROZIS</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p style="margin: 5px 0;">Nr uprawnień/specjalność:</p> <p style="margin: 5px 0;">191/87/PW specjalność: drogowa</p> <p style="margin: 5px 0;">171/PW/92 specjalność: drogowa</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p style="margin: 5px 0;">Podpis:</p> </div> </div>		<p style="margin: 5px 0;">Skala:</p> <p style="margin: 5px 0;">1:10</p> <p style="margin: 5px 0;">Nr rys.:</p>	
		D-5.3	

WSZYSTKIE
PRAWA
ZASTRZEŻENIE
LACZNIE
Z
PRAWEM
REPRODUKOWANIA
LUB
UDOSTĘPNIANIA
OSOBOM
TRZECIM
RYUNKU
LUB
JEGO
CZĘŚCI