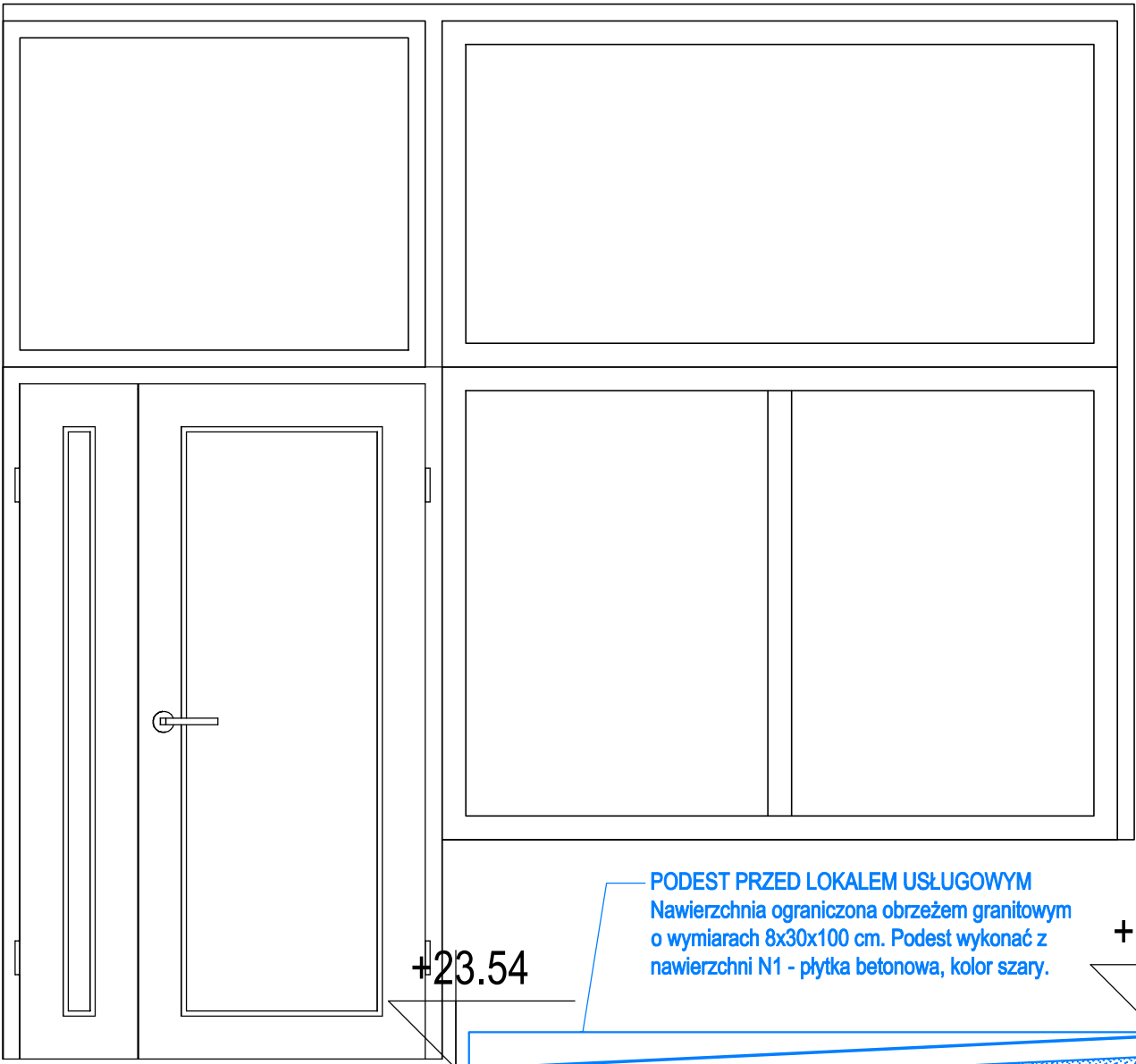


WEJŚCIE DO LOKALU
SKLEP SPOŻYWCZY



GAZ

- N1** - (N1) płytka betonowa płukana 30x30x6cm w kolorze szarym
N3 - (N3 - kostka kamienna granitowa 7/9 kolor grafitowy)
- podsypka cementowo-piaskowa w stosunku 1:3 gr 3-5cm
- podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie lub tłucznia kamiennego 15cm
- warstwa geowłókniny
- grunt rodzimy/piasek do zasypania piwnic

+23.65

5,9%

+23.75

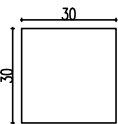
REMONT CIĄGU PIESZEGO

GRANICA
REMONTU

GRANICA
PRZEBUDOWY

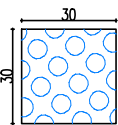
PIWNICE DO ZASYPANIA

PRZEKRÓJ B-B



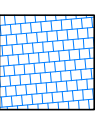
N1 PAS RUCHU PIESZEGO

Projektowana nawierzchnia (1-PB-p) z płytek betonowych płukanych o wym. 30x30cm, w kolorze szarym, w układzie ciosowym z przesunięciem. Zachować 2% spadku nawierzchni na zewnątrz w kierunku zieleni. Rodzaj nawierzchni według wytycznych Gdańskiego Zarządu Dróg i Zieleni



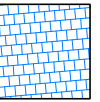
N2 PAS OSTRZEGAWCZY

Projektowana nawierzchnia (TYP B) z płytek o fakturze bezpieczeństwa w kolorze projektowanych płytek betonowych, o wym. 30x30cm, wymiary wypustek na podstawie normy DIN 32984. Rodzaj nawierzchni według wytycznych Gdańskiego Zarządu Dróg i Zieleni



N3 PAS TECHNICZNY

Projektowana nawierzchnia (2-KK) z kostki kamiennej granitowej 7/9, w układzie ciosowym z przesunięciem. Kolor grafitowy. Szerokość pasa dopasowana do podestów wejściowych do budynków. Rodzaj nawierzchni według wytycznych Gdańskiego Zarządu Dróg i Zieleni

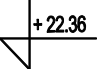


N4 PAS BUFOROWY

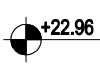
Projektowana nawierzchnia (2-KK) z kostki kamiennej granitowej 7/9, w układzie ciosowym z przesunięciem, w kolorze grafitowym. Szerokość pasa buforowego 30cm. Rodzaj nawierzchni według wytycznych Gdańskiego Zarządu Dróg i Zieleni



spadek poprzeczny i podłużny nawierzchni



projektowana rzędna terenu



rzędna terenu przed wejściem do lokalu budynku

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Kremer

graf

Biuro projektowe KREMER GRAF

mgr inż. Sebastian Kremer

ul. T. Tytusowskiego 48, 80-169 GDA

tel/fax. 58-380-31-14

www.kremergraf.com.pl

NAZWA INWESTYCJI

Przebudowa sieci ciepłowniczej, remont nawierzchni ciągu pieszego nad pomieszczeniami piwnicznymi przyległymi do budynków mieszkalnych przy ul. Kartuskiej 68-80 wraz z robotami towarzyszącymi.

OBIEKT / ADRES INWESTYCJI:	INWESTOR:		
Ciąg pieszzy zlokalizowany wzdłuż budynków przy ul. Kartuskiej 68, 70, 72, 74, 76, 78 i 80 80-104 Gdańsk dz. nr 425, 426, 427, 108, 127, 134/ 1, 134/ 2, 134/ 3, 135, 136, 137 i 138 obręb 0077	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska Główna Miasta Gdańsk ul. Zagłowa 11 80-560 Gdańsk		
PROJEKTANT	NR UPRAWNIEN	PODPIS	
opracował: mgr inż. arch. Katarzyna Pryśko	-		
projektował: mgr inż. arch. Klaudia Filipiak	07/POOKK/IV/2014		
sprawdził: mgr inż. arch. Joanna Żywłuk	PO/KK/028/02		
TYTUŁ RYSUNKU:	STADIUM:	BRANŻA:	DATA:
PROJEKT.	PROJEKT	ARCHITEKTURA	2024-05
Przekrój B-B	ARKUSZ [mm]:	SKALA:	NR RYSUNKU:
	297x600	1:20	A-D-2

1:20