

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA
Nazwa materiału zasobu	• M
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.12
Data wykonania kopii	2017.05
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

GEODETA UPRAWNIENY
Nr 9269
sporządził: mgr inż. Józef Górn

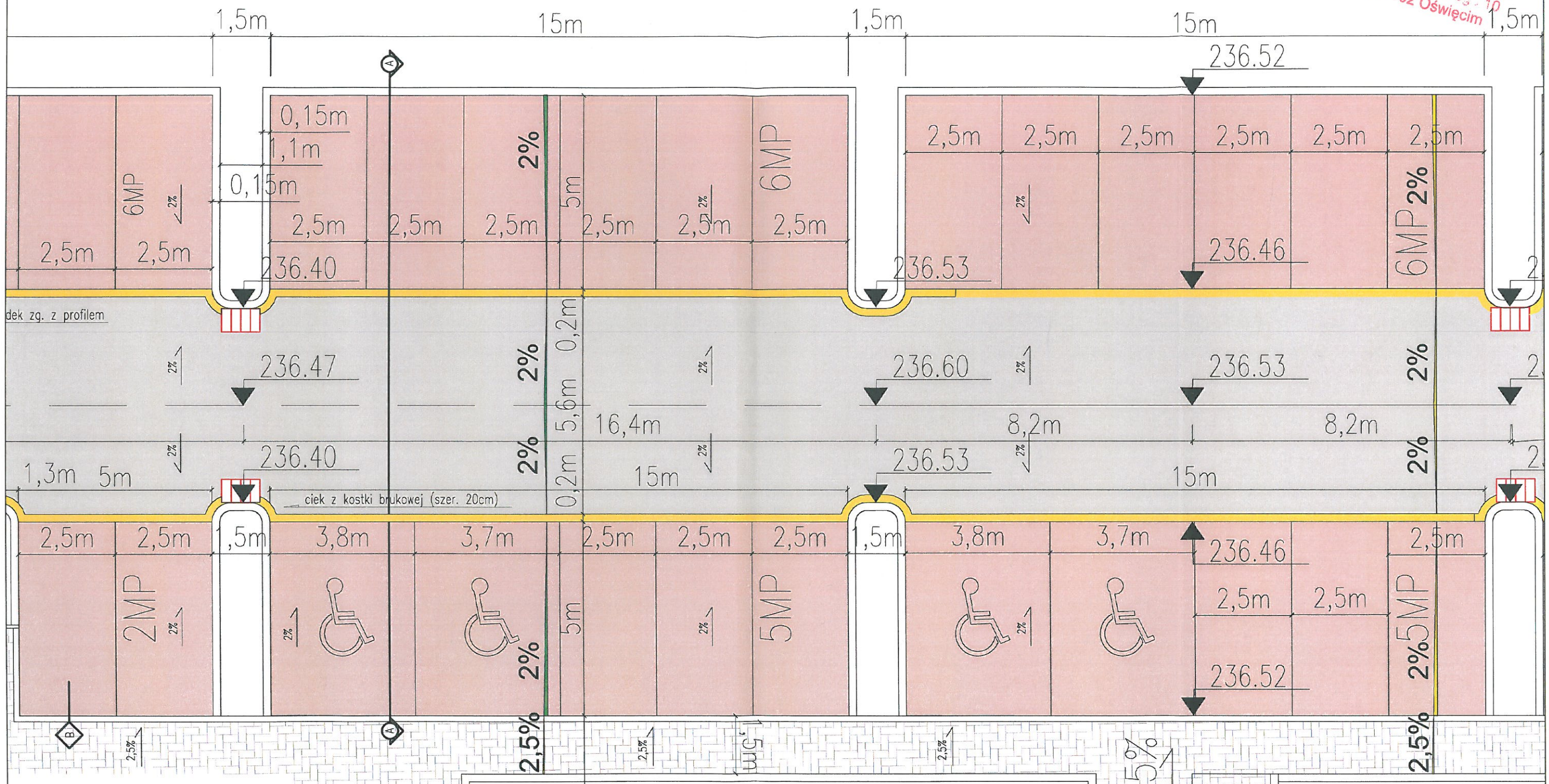
Starosta Oświęcimski
ul. Wyspiańskiego 10
26-602 Oświęcim

- LEGENDA:
- zakres opracowania, zakres oddziaływania inwestycji drgania i hałas
 - nawiązanie
 - ELEMENTY PROJEKTOWANE:
 - jezdnia (kostka brukowa kol. grafitowy)
 - parking (kostka brukowa kol. czerwony)
 - chodnik (kostka brukowa kol. szary)
 - ściek
 - wpust deszczowy
 - ELEMENTY ISTNIEJĄCE:
 - W sieć wodociągowa
 - E sieć energetyczna
 - T sieć teletechniczna
 - K kanalizacja
 - G sieć gazowa
 - granice działek

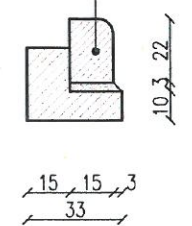
PROJEKTOWAŁ mgr inż. arch. Krzysztof Rudziewicz nr upr. MPOIA/012/2009	PODZIAŁOWAŁ mgr inż. arch. Sebastian Macioszek	SPRAWDZIŁ mgr inż. arch. Marek Koziński nr upr. 205/Gd/99	INWESTOR Projekt Budowlany	DATA 10/04/17
ul. Sadowa dz. nr 289/178; 289/179 jednostka ewidencyjna: 121_1, Oświęcim-miasto obręb: nr0003, Stare Stawy				
Oświęcimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. 11-go Listopada 16C 32-600 Oświęcim				
GLOBALMIMAR POLSKA ARCHITECTURAL DESIGN COMPANY				
Global Mimar Polska ul. Władysława IV 39/4, 35-617 Rzeszów www.globalmimar.com				
Arch	DR-1	SKALA 1: 500	KOPIA A3	

62,4m

Starosta Oświęcimski
ul. Wyspiańskiego 10
32-602 Oświęcim

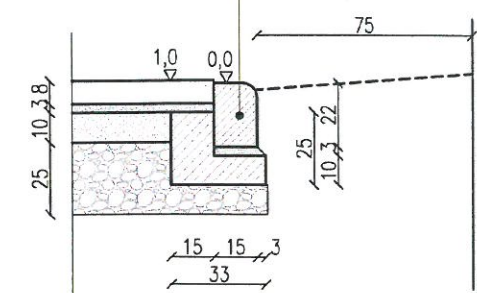


Krawężnik bet. najazdowy, wibroprasowany o wym. 15x22x100cm ułożony na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 o grubości 3cm oparty na ławie betonowej z oporem - beton C12/15 0,06 m3/mb

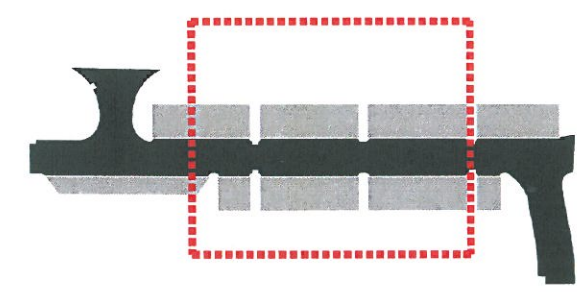


Detal "B"

Krawężnik bet. najazdowy, wibroprasowany o wym. 15x22x100cm ułożony na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 o grubości 3cm oparty na ławie betonowej z oporem - beton B15 0,056 m3/mb

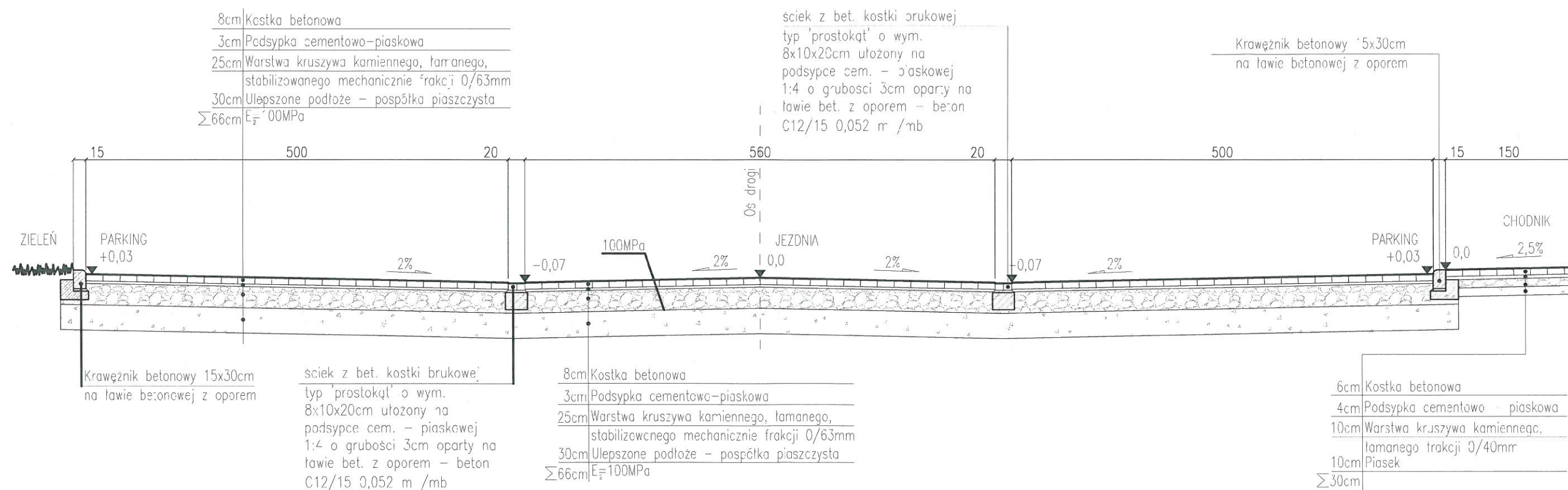


Detal "C"



Projekt budynku mieszkaniowego wielorodzinnego wraz z instalacjami wewnętrznymi, budową parkingu oraz drogi wewnętrznej.		mgr inż. arch. Krzysztof Rudziewicz nr upr. MPOIA/012/2009	OK
ul. Sadowa dz. nr 289/178; 289/179 jednostka ewidencyjna: 121_1, Oświęcim-miasto obręb: nr0003, Stare Stawy		mgr inż. arch. Sebastian Madoszak	Sm
Oświęcimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. 11-go Listopada 16C 32-600 Oświęcim		inż. arch. Anna Czyż	Af
Projekt Budowlany		mgr inż. arch. Marek Kozłowski nr upr. 205/Gd/99	M
Rzut parkingów			
Arch.	DR-2b	1:100	A3
Global Mimar Polska ul. Władysława IV 39/4, 35-617 Rzeszów www.globalmimar.com		10/04/17	

Starosta Oświęcimski
ul. Wyspiańskiego 10
32-602 Oświęcim



Przekrój "A-A"

INWESTOR PROJEKTOWY	PROJEKTOWY BUDOWLANI	PROJEKTOWY BUDOWLANI	PROJEKTOWY BUDOWLANI
Projekt budynku mieszkaniowego wielorodzinnego wraz z instalacjami wewnętrznymi, budową parkingu oraz drogi wewnętrznej.	mgr inż. arch. Krzysztof Rudzielewicz nr upr. MPOIA/012/2009	mgr inż. arch. Sebastian Macioszek	
LOKALIZACJA PROJEKTOWY	inż. arch. Anna Czyż	mgr inż. arch. Marek Kozłowski nr upr. 205/Gd/99	
ul. Sadowa dz. nr 289/178; 289/179 jednostka ewidencyjna: 121_1, Oświęcim-miasto obręb: nr0003, Stare Stawy			
INWESTOR BUDOWLANI	Projekt Budowlany	Przekrój A-A	
Oświęcimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. 11-go Listopada 16C 32-600 Oświęcim			
Arch	DR-3	1 : 100	A3
DATA 10/04/17			
Global Mirar Polska ul. Władysława IV 39/4, 35-617 Rzeszów www.globalmirar.com			