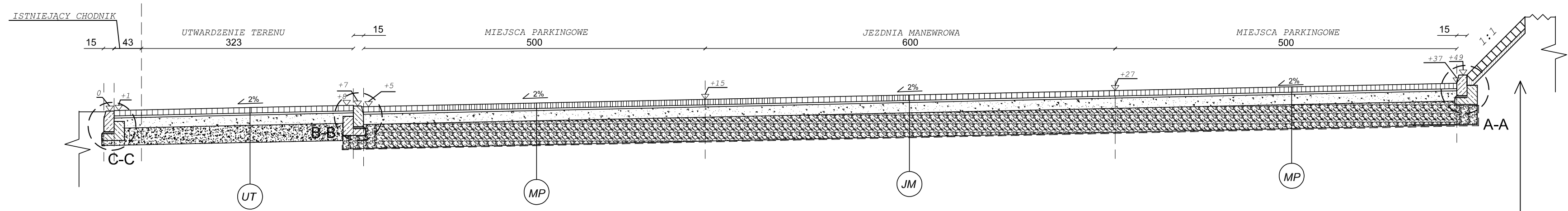
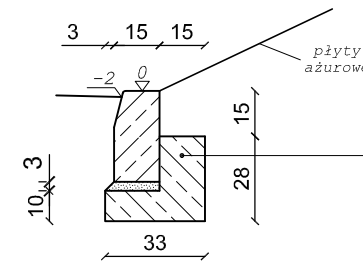


PRZEKRÓJ 1-1
- wymiary w [cm]
skala 1:50



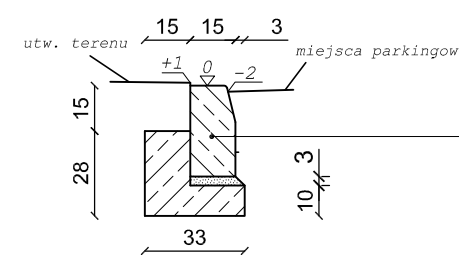
umocnienie skarpy piętami
ażurowymi 40x60x10cm
na zaprawie cementowej
gr. 5cm

SZCZEGÓŁ "A-A"
wym. w [cm]
skala 1:25



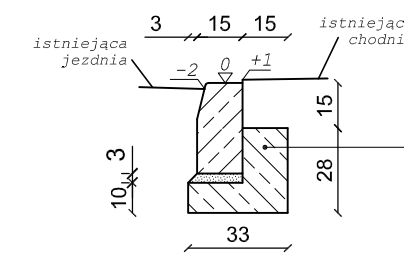
krawężnik granitowy o wym. 15x30x100cm
ułożony na podsypce cem. - piaskowej
1:4 o grubości 3cm oparty na ławie bet.
z oporem - beton C12/15 0,06 m³/mb

SZCZEGÓŁ "B-B"
wym. w [cm]
skala 1:25



krawężnik granitowy o wym. 15x30x100cm
ułożony na podsypce cem. - piaskowej
1:4 o grubości 3cm oparty na ławie bet.
z oporem - beton C12/15 0,06 m³/mb

SZCZEGÓŁ "C-C"
wym. w [cm]
skala 1:25



krawężnik granitowy o wym. 15x30x100cm
ułożony na podsypce cem. - piaskowej
1:4 o grubości 3cm oparty na ławie bet.
z oporem - beton C12/15 0,06 m³/mb

MP

MP - MIEJSCA PARKINGOWE /POSTOJOWE/	
8cm	warstwa ściernalna - bet. kostka brukowa typ LIBET Nostalit Classic (lub równoważny), kolor czerwony
3cm	zaprawa cementowa
15cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. o uziarnieniu ciągłym 0/31,5
35cm	podbudowa pomocnicza z tłuczni stabilizowanego mech. o uziarnieniu 31,5/63
-	geowłóknina separacyjno-filtrująca
61cm	ŁĄCZNIĘ

JM

JM - JEZDNIA MANEWROWA	
8cm	warstwa ściernalna - bet. kostka brukowa typ LIBET Nostalit Classic (lub równoważny), kolor szary
3cm	zaprawa cementowa
15cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. o uziarnieniu ciągłym 0/31,5
35cm	podbudowa pomocnicza z tłuczni stabilizowanego mech. o uziarnieniu 31,5/63
-	geowłóknina separacyjno-filtrująca
61cm	ŁĄCZNIĘ

UT

UT - UTWARDZENIE TERENU	
8cm	warstwa ściernalna - bet. kostka brukowa typ LIBET Nostalit Classic (lub równoważny), kolor czerwony
3cm	zaprawa cementowa
15cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabiliz. mech. o uziarnieniu ciągłym 0/31,5
25cm	podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabiliz. mech. o uziarnieniu ciągłym 0/63,0
51cm	ŁĄCZNIĘ

BIURO INŻYNIERSKIE MK Spółka Jawna
tel.(033) 876 28 72 M. Krawczyk, K. Strzeżyk
500 107 084 ul.Unii Europejskiej 10/88.1
504 078 174
e - mail: biuromk@onet.pl 32-602 OŚWIĘCIM

Inwestor:		Urząd Miasta Imielin ul. Imielińska 81 41-407 Imielin	
adres inwestycji:		Imielin - ul. Wyzwolenia	
faza projektu:		PROJEKT WYKONAWCZY	
temat projektu:		"Projekt wyburzenia budynku i budowa parkingu przy skrzyżowaniu ulic Wyzwolenia i Rejtana w Imielinie"	
tytuł rysunku:		Przekrój typowy	
branża:		DROGOWA	
opracował:	inż. Krzysztof Strzeżyk nr upr. SLK/1553/PWOD/07	podpis:	
opracował:	inż. Damian Belch	podpis:	
data:	V.2016r.	skala:	1:50, 1:25
		nr rysunku: 2.1	