

istniejący krawężnik drogowy

*koszka brukowa czerwona
z wstawkami z kostki granitowej
w nowym zasilaniu do istniejących chodników*

balustrada

*schody z płyt granitowych
o wym. 30 (104) x 40 x 12*

*gumowa wycieraczka
na kratkach stalowych ocynkowanych
w betonowej wannie z odwodnieniem*

*betonowy stopień
250x60x20
- całość sztuk*

*KL.SCHOD.
18,90m²*

nowy zasilanie do poziomu istn. chodnika

Betonowa kostka brukowa "UBET"	
- w szczelinach suchy piasek o frakcji do 2mm	-8cm
Podsyпка z piasku -o frakcji ziaren do 2mm	-3.5cm
Kilniec -kruszywo o frakcji 0-30 mm	-2cm
Podbudowa właściwa -ciężer o frakcji ziaren od 30 do 60 mm	-35cm
Warstwa odsączająca z piasku o frakcji ziaren do 2 mm	~15cm
Podłoże naturalne	

		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA - URBANISTYCZNA MGR INŻ. ARCH. MACIEJ KOLESIŃSKI	
41-260 SŁAWKÓW, ul. WRZOSOWA 44, tel./fax. (032) 2609479, kom. 693 120172, e-mail: almaprojekt@poczta.onet.pl NIP: 629-177-13-42, REGON: 27727322, BPH PBK SA O/KATOWICE 39106000760000326000116005			
TYTUŁ OPACOWANIA, LOKALIZACJA PROJEKT WYKONAWCZY-aktualizacja BUDOWY ZESPOŁU GARAŻY (OBIEKT OP-1) WRAZ Z PRZEBUDOWĄ OGRODZENIA (OBIEKT OP-2.1 I 2) ORAZ REMONTU BUDYNKU (OBIEKT OP-3) KOMENDY MIEJSKIEJ POLICJI W MYŚŁOWICACH MYŚŁOWICE, UL. STAROKOŚCIELNA 2		INWESTOR KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W KATOWICACH 40-038 KATOWICE, UL. LOMPY 19	
TREŚĆ RYSUNKU PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - STAN PROJEKTOWANY -PRZEKROJE: NAWIERZCHNI PŁACU WEWNĘTRZNEGO, ODTWARZANYCH CHODNIKÓW SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH GRANITOWYCH		SKALA 1:100 1:50	
GŁÓWNY PROJEKTANT mgr inż. arch. STANISŁAW KOLESIŃSKI upr. architektoniczne nr 1348/74/Kt, cz. Śląskiej Okręgowej Izby Architektów nr SL-0023		DATA 10.2007	
WYKONAŁ mgr inż. arch. HALINA POŚPIECH-LATKO		PODPIS -----	
SPRAWDZAJĄCY, KOORDYNATOR PROJEKTU mgr inż. arch. MACIEJ KOLESIŃSKI upr. architektoniczne nr 190/2001, cz. Śląskiej Okręgowej Izby Architektów nr SL-0022		-----	
OPROGRAMOWANIE: MicroStation PD, LICENCJA NR: 2237062229		UMOWA NR 1174/KWP/07 NR PROJEKTU 23/PW/04/A NR RYSUNKU 2 PW-PZT-2	