



LEGENDA OBRUBNÍKŮ, HMATOVÝCH PRVKŮ A DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ

S+10	Obrubník betonový silniční ABO 2–15 převýšený o 100 mm
S+6	Obrubník betonový silniční ABO 2–15 převýšený o 60 mm
N+2	Obrubník betonový silniční nůžezdový ABN 150/150 mm převýšený o 20 mm
P+0	Přídlažba z bet. dlaždic 100/200 mm, šířka 200 mm
2xKK	Dvořádek ze žulové kostky 10/10 cm – úžlabí ploch – stávající materiál mm
CH+0	Chodníkový obrubník betonový ABO 13–10 (10/25) zpuštěný
CH+0-10	Chodníkový obrubník betonový ABO 13–10 (10/25) převýšený o 0 – 100 mm
	Varovný pás z hmatové dlažby š. 0,40 m, barva antracit
	Rovinný pás š. min. 250 mm z dlažby 200/200 mm bez sražených hran, barva přírodní šedá

LEGENDA ODVODNĚNÍ

	Drenáž z perforovaných plast. trub DN 100, obsyp štěrkem fr. 8/16 mm
	Uliční vpust s přípojkou
	Vsakovací rýha

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE BEZPODMÍNEČNĚ NUTNO NECHAT VYTÝČIT INŽ. SÍTĚ JEJICH SPRÁVCI PŘÍMO NA STAVENÍŠTI !!!

Souřadný systém - JTSK		<div><div></div><div>MATULA projekt s.r.o.</div><div>Jana Babáka 2733/11 612 00 Brno tel.: 541 235 048</div></div>	
Výškový systém - Bpv			
Vedoucí projektant			
Zodpovědný projektant			
Výpracoval		<div><div></div><div>OPRAVA VNITROBLOKU BAYEROVA - ÚČELOVÁ KOMUNIKACE</div></div>	
Investor			
Formát			
Datum			
Stupeň			
Měřítko			
č. výkresu		č. sady	
SITUACE OBRUBNÍKŮ, DRENÁŽÍ A DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ		03	