



LEGENDA PLOCH

	NOVÝ OBJEKT – STAVBA SPOJOVACÍ CHODBY
	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ DLAŽBA
	NOVÉ PLOCHY/OBJEKTY
	NOVÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA–BETONOVÉ DLAŽDIČE TL.60mm FORMÁT 500x500mm – VIZ. SKLADBA S21
	CELKOVÁ PLOCHA 125m ²
	NOVÁ ZATRAVNĚNÁ PLOCHA – CELKOVÁ PLOCHA 375m ²
	VYSPRAVENÍ STÁVAJÍCÍ ASFALTOVÉ PLOCHY – VYROVNÁNÍ SKLONU – VIZ. SKLADBA S22 A S23, CELK. PLOCHA 121m ²
	NOVÁ ŠTĚRKOVÁ PLOCHA – VIZ. SKLADBA S24
	CELKOVÁ PLOCHA 5.5m ²
	NOVÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA – DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ BARVA TMAVĚ ŠEDÁ – SKLADBA S21

POZNÁMKY:

- V MÍSTĚ NAPojENÍ MŮŽE DOJIT K ROZBITÍ STÁVAJÍCÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE, VYSPRÁVKA BUDE PROVEDENA:
 - ASFALTOVÝ BETON ACO 11 50/70 (ABS II) 50 mm
 - ASFALTOVÝ BETON ACO 11 50/70 (ABS II) 50 mm
 - PODKLADNÍ BETON C 16/20 (PB II) 150 mm
- BETONOVÝ OBRUBNÍK 50x200mmDO BETONOVÉHO LOŽE C20/25 VÝŠKA 60mm NAD BETONOVOU DLAŽBOU – VODÍČÍ LINIE PRO OSOBY S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ ORIENTACE
- BETONOVÝ OBRUBNÍK 50x200mmDO BETONOVÉHO LOŽE C20/25 HORNÍ HRANA OBRUBNÍKU VE STEJNÉ ROVINĚ JAK BET. DLAŽBA – CELKOVÁ DĚLKA NOVÉHO BET. OBRUBNÍKU 99,5m

- S21

CHODNÍK 1 – NOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA

BETONOVÁ DLAŽBA / DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ

LOŽE Z DRCENÉHO KAMENIVA FRAKCE 4–8mm

ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0–63mm

UPRAVENÁ ZEMNÍ PLÁŇ NA 30MPa

50mm

ČSN 736131–1

40mm

ČSN 736131–1

150mm

ČSN 736126–1

TLouŠTKA CELKEM: 250mm
- S22

CHODNÍK 2 – VYSPRAVENÝ ASFALTOVÝ POVRCH

ASFALTOVÝ BETON ACO 8 (ABJ II)

SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASF. EMULZÍ 0,5 kg/m²

VYROVNÁNÍ PŘÍČNÉHO A PODELNÉHO SKLONU

ASFALTOVÝ BETON ACO 8 (ABJ II)

SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASF. EMULZÍ 0,5 kg/m²

STÁVAJÍCÍ POVRCH OČISTIT OD HLINĚNÝCH NÁNOSŮ APOD. (NAPŘ. TLAKOVOU VODOU)

40mm

ČSN EN 13108–1

ČSN 736129

0–2mm

ČSN EN 13108–1

ČSN 736129
- S23

CHODNÍK 3 – VYSPRAVENÝ ASFALTOVÝ POVRCH

ASFALTOVÝ BETON ACO 8 (ABJ II)

SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASF. EMULZÍ 0,5 kg/m

OBALOVANÉ KAMENIVO ACP 16 + (OKS II)

ŠTĚRKODRŤ ŠD 0–63

POSTUPNÝ KLÍN, VYROVNÁNÍ PODELNÉHO I PŘÍČNÉHO SKLONU

40mm

ČSN EN 13108–1

ČSN 736129

60mm

ČSN EN 13108–1

ČSN EN 13108–1
- S24

ŠTĚRKOVÉ LOŽE

LOŽE Z DRCENÉHO KAMENIVA FRAKCE 4–8mm

ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0–63mm

UPRAVENÁ ZEMNÍ PLÁŇ NA 30MPa

40mm

ČSN 736131–1

150mm

ČSN 736126–1

TLouŠTKA CELKEM: 190mm

±0,000= stávjící 1NP základní školy= 610,290 m.m.n. Bpv

ARCHITEKT :	Ing.arch. Jiřka Bidlová, Ph.D. tel: 775 63 03 78 Ing.arch. Karel Bidlo tel: 608 88 55 36
VYPRACOVAL :	Ing. Tereza Egerová
ZODP. OSOBA :	Ing.arch. Jiřka Bidlová, Jírovcova 41, 623 00 Brno
INVESTOR :	Město Nové Město na Moravě
MÍSTO STAVBY :	p.p.č. 220, 219 a 201, k.ú. Nové Město na Moravě (706418)
Stavba spojovací chodby vč. úpravy dvorní části ZŠ a stavba parkovacích stání – ETAPA 2	
STAVEBNÍ OBJEKT:	S05 – ZPEVNĚNÉ PLOCHY, TERÉNNÍ UPRAVY

boine!ARCHITEKTI	
STUPEŇ	DPS
DATUM	8/2015
Č. PARÉ	1 2 3 4 5 6 7

MĚŘÍTKO	1:200
ČÍSLO VÝKRESU	D1