

VÝMĚNA OBRUSNÉ A LOŽNÍ VRSTVY

Frézování stávajících asfaltových vrstev:

- obrušná vrstva v tl. 40 mm
- ložní vrstva v tl. 60 mm

Pokládka vyrovnávací vrstvy:

- dle potřeby pro vyrovnání výškových poměrů pro pokládku ACO 11 a ACL 16+ (tl. 2 - 8 cm)
- parametry vyrovnávací vrstvy musí odpovídat ČSN EN 13108-1

Pokládka nových asfaltových vrstev:

- Asfaltový beton pro obrusnou vrstvu	ACO 11	40 mm	ČSN 73 6140 (ČSN EN 13108-1)
- Asfaltový spoj. postřík emulzí	C 60 BP 5	0,35 kg/m ²	ČSN 73 6129
- Asfaltový beton pro ložnou vrstvu	ACL 16 +	60 mm	ČSN 73 6140 (ČSN EN 13108-1)
- Asfaltový spoj. postřík emulzí	C 60 BP 5	0,35 kg/m ²	ČSN 73 6129
CELKEM		100 mm	

ROZŠÍŘENÍ KONSTRUKCE VOZOVKY

Frézování a odbourání stávajících konstrukčních vrstev:

- odfrézování asfaltových vrstev v tl. 100 mm
- odbourání podkladních vrstev v tl. 350 mm

Úprava šířkových poměrů:

- odkop zeminy/odbourání konstrukce chodníku

Pokládka nových konstrukčních vrstev:

- Asfaltový beton pro obrusnou vrstvu	ACO 11	40 mm	ČSN 73 6140 (ČSN EN 13108-1)
- Asfaltový spoj, postřík emulzí	C 60 BP 5	0,35 kg/m ²	ČSN 73 6129
- Asfaltový beton pro ložnou vrstvu	ACL 16 +	60 mm	ČSN 73 6140 (ČSN EN 13108-1)
- Asfaltový spoj, postřík emulzí	C 60 BP 5	0,35 kg/m ²	ČSN 73 6129
- Asfaltový beton pro podkladní vrstvu	ACP 16 +	50 mm	ČSN 73 6140 (ČSN EN 13108-1)
- Štěrkodrt'	ŠD _A	150 mm	ČSN 73 6126-1 (ČSN EN 13185)
- Štěrkodrt'	ŠD _A	150 mm	ČSN 73 6126-1 (ČSN EN 13185) ▼
CELKEM		450 mm	E _{adm} = 45 MPa

KONSTRUKCE POCHOZÍCH PLOCH - chodník/cyklo

Úprava šířkových poměrů:

- odkop zeminy/odbourání konstrukce chodníku/frézování asfaltových vrstev

Pokládka nových konstrukčních vrstev:

- Dlažba	DL	60 mm	ČSN 73 6131-1
- Ložní vrstva	L	30 mm	ČSN 72 1504 (ČSN EN 13242+A1)
- Štěrkodrt'	ŠD _B	150 mm	ČSN 73 6126-1 (ČSN EN 13185) ▼
CELKEM		240 mm	E _{rel} = 30 MPa

KONSTRUKCE OBČAS POJÍŽDĚNÝCH PLOCH - siezdy

Úprava šířkových poměrů:

- odkop zeminy/odbourání konstrukce chodníku/frézování asfaltových vrstev

Pokládka nových konstrukčních vrstev:

- Dlažba	DL	80 mm	ČSN 73 6131-1
- Ložní vrstva	L	40 mm	ČSN 72 1504 (ČSN EN 13242+A1)
- Štěrkodrt'	ŠD _B	200 mm	ČSN 73 6126-1 (ČSN EN 13185) ▼
CELKEM		320 mm	E _{min} = 30 MPa

KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH TRAVNATÝCH PLOCH

Úprava šířkových poměrů:

- odkop zeminy/odbourání konstrukce chodníku/frézování asfaltových vrstev

Pokládka nových konstrukčních vrstev:

- Vegetační dílec	TBX 90/40	100 mm	ČSN 73 6131-3
- Písek hlinitý	P	50 mm	ČSN 72 1504 (ČSN EN 13242+A1)
- Štěrk hlinitý	Š	100 mm	ČSN 72 1504 (ČSN EN 13242+A1) ▼
CELKEM		250 mm	$E_s = 30 \text{ MPa}$

Odpov. proj.: Daniela Dariusová, DiS Vypracoval: Daniela Dariusová, DiS Kontroloval: Ing. Z. Avenarius Kraj: Ústecký Místo: Bílina Objednatel: Město Bílina, Břežanská 50/4, 418 31		A ZCONSULT® spol. s r. o. Kláška 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.: 475 240 888 Telfax.: 475 240 864 E-mail: azconsult@azconsult.cz ČSN EN ISO 9001	
Akce:		Zn. souboru: ...	
Rekonstrukce Teplické ulice v Bílině		Stupeň: DÚR/DSP/PDPS	Formát: 8 x A4
Objekt: SO 102 - II. Etapa - křížení Teplická, Hasičská a Studentská x křížení Teplická Čsl. Armády		Č. zak.: 19/004	Č. paré :
Výkres:		Datum: 10/2020	Č. přílohy:
Vzorový příčný řez		Měřítko: 1:50	C.2.4
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZCONSULT spol. s r. o.			

AZ CONSULT, spol. s r.o.

Číslo zakázky.....19/004
Výrobek uvolněn k použití

Datum.....20.12.2021.....(3)

Řez v místě parkovacího pásu a vjezdu na pozemek (km 0,800)

