



VÝMĚNA OBRUSNÉ A LOŽNÍ VRSTVY
Frézování stávajících asfaltových vrstev:
- obrusná 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/m²	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/m²	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/m²	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/m²	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 _{mod} = 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 _{mod} = 30 MPa

KONSTRUKCE OBČAS POJÍŽDĚNÝCH PLOCH - sjezdy
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 _{mod} = 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 _{mod} = 30 MPa

AZ CONSULT, spol. s r.o.
Číslo zakázky.....19/004
Výrobek uvolněn k použití
Datum.....20.12.2021

Odpoč. proj.:	Daniela Dariusová, DiS	A ZCONSULT spol. s r. o. Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.: 475 240 888 Telefax.: 475 240 864 E-mail: azconsult@azconsult.cz ČSN EN ISO 9001
Vypracoval:	Daniela Dariusová, DiS	
Kontroloval:	Ing. Z. Avenarius	
Kraj:	Ústecký Místo: Bílina	
Objednatel:	Město Bílina, Břežanská 50/4, 418 31	
Akce:		Zn. souboru: ...
Rekonstrukce Teplické ulice v Bílině		Stupeň: DÚR/DSP/PDPS
Objekt: SO 101- I. Etapa - Pivovarské náměstí x křížení Teplická, Hasičská a Studentská		Č. zak.: 19/004
Výkres: Charakteristické řezy		Č. paré: ...
		Datum: 09/2020
		Měřítko: 1:100
		Č. přílohy: C.1.9
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r.o.		