

AUTORIZACE

ČÍSLO PARE

ČÍSLO ZMĚNY	DATUM ZMĚNY	POPIS/OBSAH ZMĚNY	PODPIS

STARÁ PAKA, ZASTÁVKY BUS PODÉL SILNICE II/284

název akce

SO102 ZASTÁVKOVÝ ZÁLIV





stavební objekt

Obec Stará Paka Revoluční 180	.
objednatel	spolupráce
Stará Paka místo stavby	Královéhradecký kraj

DÍK

DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ
 Bozděchova 1668, 500 02 Hradec Králové
 tel : 495 219 036, 495 212 647, fax : 495 221 677
 e-mail : dik@dik - hk.cz, http : www.dik-hk.cz

VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1:50	DSP+ PDPS
výkres	měřítko	stupeň

ING. M. BURIANEC kontroloval		ING. L. BURIANEC hlavní inženýr projektu		A094/22 číslo zakázky	D1.1.2
ING. M. BURIANEC zodpovědný projektant		ING. L. BURIANEC vypracoval		11/2023 datum	

KONSTRUKCE D – ŽULOVÁ DLAŽBA - ZASTÁVKOVÝ ZÁLIV

označení typu konstrukce:

D1-D-3-IV-PIII upr.

ŽULOVÁ DLAŽBA DROBNÁ	DL	ČSN 73 6131	100 mm
LOŽNÍ VRSTVA - DRCENÉ KAMENIVO F4-8	L	ČSN 73 6131, ČSN EN 13242	40mm
Min. modul přetvárnosti na ochranné vrstvě $E_{def,2} = 150\text{MPa}$		ČSN 72 1006 příloha A	
ŠTĚRKODRŤ	ŠDA0/32 GE	ČSN EN 13285	220mm
Min. modul přetvárnosti na zemní pláni $E_{def,2} = 90\text{MPa}$			
ŠTĚRKODRŤ	ŠDA0/32 GE	ČSN EN 13285	250mm
Min. modul přetvárnosti na zemní pláni $E_{def,2} = 45\text{MPa}$		ČSN 72 1006 příloha A	
výměna materiálu aktivní zony			
MATERIÁL VHODNÝ DO AKTIVNÍ ZONY		ČSN 73 6133	500mm
netkaná geotextilie zajišťující separační a filtrační funkci		TP97 / ČSN EN 13249	
CELKEM			610 (1110) mm

UPOZORNĚNÍ:

1. AKTIVNÍ ZÓNA A ZEMNÍ PLÁŇ MUSÍ BÝT PROVÁDĚNY V SOULADU S ČSN 73 6133.
2. MÍRA ZHUTNĚNÍ A PŘETVÁRNÉ CHARAKTERISTIKY ZEMNÍ PLÁŇ MUSÍ ODPOVÍDAT ČSN 73 6133.
3. PŘED PROVÁDĚNÍM KONSTRUKČNÍCH VRSTEV MUSÍ BÝT ZEMNÍ PLÁŇ VYČISTĚNA A PRÁCE NA POKLÁDCE KONSTRUKČNÍCH VRSTEV VOZOVKY NESMĚJÍ BÝT ZAHÁJENY BEZ PŘEVZETÍ PLÁŇ.
4. DOKONČENÁ PLÁŇ MUSÍ BÝT CHRÁNĚNA, SKLÁDKY STAVEBNÍHO MATERIÁLU JSOU NA ZEMNÍ PLÁNI ZAKÁZÁNY.
5. VŠECHNY MATERIÁLY, URČENÉ K ZABUDOVÁNÍ DO ZEMNÍHO TĚLESA, MUSÍ BÝT DOLOŽENY CERTIFIKÁTY NEBO PROTOKOLY PRŮKAZNÍCH ZKOUŠEK PODLE PŘÍSLUŠNÝCH NOREM A V SOULADU S PLATNÝMI PŘEDPISY, CERTIFIKÁTY A PROTOKOLY JSOU PODKLADEM K PŘEVZETÍ STAVBY A JEJÍCH ČÁSTI.
6. PŘED ZAPOČETÍM VEŠKERÝCH ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO NECHAT VYTYČIT VEŠKERÉ PODZEMNÍ VEDENÍ ZA PŘÍTOMNOSTI JEJICH SPRÁVCŮ ZEMNÍ PRÁCE V BLÍZKOSTI PODZEMNÍCH VEDENÍ BUDOU PROVÁDĚNY RUČNĚ S MAXIMÁLNÍ MÍROU OPATRNOSTI.

SO102

SO101

