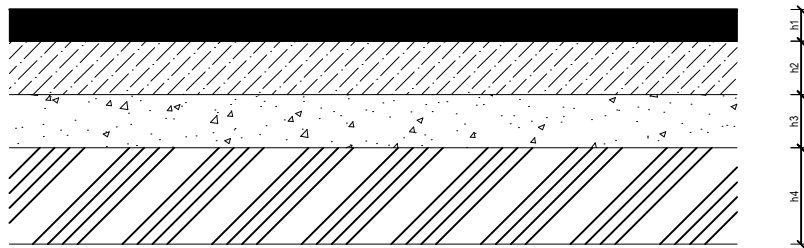


SCHÉMA SKLADBY VOZOVKY "D TDZ V. a TDZ VI" - DETAIL:



POZNÁMKY:

- h1 - Vrstva krytu - AC
Obrusná vrstva krytu v hrúbke h=50 mm zo zmesi asfaltového betónu "AC 8 obrus", zmes je vyrobená podľa STN EN 13108-1. Asfaltová zmes krytu musí spĺňať T3. Pri položení sa musí dodržať technológia požadovaná STN 73 6121. Medzi asfaltovou a hydraulicky stmelenu podkladovou vrstvou sa musí realizovať spojovací postrek SP podľa STN 73 6129 v množstve 0,4 kg.m2 až 0,6 kg.m2 zvyškového asfaltu (napríklad C50BP4) súčasne použitá emulzia musí spĺňať aj T4 a STN EN 13808
- h2 - Podkladová vrstva - betón
Betón vyrobený podľa STN EN 206-1 s označením C 12/15 napríklad s označením C 12/15-X0-Cl 1,0-Dmax 22-S3-p v hrúbke h2 najmenej 200 mm
- h3 - Ochranná vrstva - ŠD
Vrstva zo štrkodrviny ŠD, hrúbka h3 je najmenej 150 mm, postavená podľa požiadaviek STN EN 13285 a STN 73 6126, označovaná napríklad ako ŠD, 31,5 Gc, 150 mm, najmenšia únosnosť je charakterizovaná hodnotou min. Epr,r>60 MPa
- h4 - Podložie
Únosnosť na úrovni podložia musí byť najmenej Epr,r>40 MPa, zásypovým materiálom v podloží môže byť fyfrézovaná asfaltová zmes alebo zemina

TRIEDENIE VOZOVIEK POĎĽA VEĽKOSTI DOPRAVNÉHO ZNAČENIA (STN 73 6114)

Trieda dopravného značenia	Charakteristika zaťaženia	Celoročný priemer počtu prejazdov ťažkých nákladných vozidiel v oboch smeroch za 24 h (podľa sčítania dopravy) TNV	Orientačné špecifikácie pozemnej komunikácie
I.	veľmi ťažké	>3500	diaľnice, rýchlostné cesty, miestne rýchlostné komunikácie
II.	ťažké	1501 až 3500	
III.	poloťažké	501 až 1500	cesty I. triedy, cesty II. triedy, zberné miestne komunikácie
IV.	stredné	101 až 500	
V.	ľahké	15 až 100	cesty III. triedy, obslužné, miestne, účelové a nemotoristické komunikácie, odstavné, parkovacie a dopravné plochy
VI.	veľmi ľahké	<15	

AUTOR :	ING. BRANISLAV BAČO	
HL. PROJEKTANT :	ING. JURAJ BAČO	
PROJEKTANT :	ING. BRANISLAV BAČO	
STAVBA :	Rozširovanie skladovacích a expedičných kapacít spoločnosti Mäso Melek, s.r.o.	
STAVEBNÍK :	Mäso Melek, s.r.o., Melek č.231, Melek 952 01	DÁTUM : 12/2021
MIESTO STAVBY :	Melek č.231, p.č. 3082/1	STUPEŇ : PS
OBSAH :	OBJ. č.4 - SPEVNNÉ PLOCHY - SCHÉMA SKLADBY ASFALTOVEJ VOZOVKY	FORMÁT : A4
		MIERKA : 1:100
		ČÍSLO VÝKRESU : 7