

1. SOULAD S TECHNICKÝMI NORMAMI

Vrstvy z litého asfaltu budou provedeny v souladu s ČSN 73 6122, specifikace materiálů dle ČSN EN 13108-6.

Nostmolené vrstvy budú prevedené v súlade s ČSN 73 6126-1 a 73 6126-2, špecifikácie materiálov dle ČS

Vrstvy stmelené hydraulickými pojivy budou provedeny v souladu s ČSN 73 6124-1, specifikace materiálů dle

Kryty z dlažeb budou provedeny v souladu s ČSN 73 6131, ložní vrstva z MVC 10 bude v souladu s ČSN EN 12617-1.

Vrstvy z recyklovaných materiálů budou v souladu s ČSN EN 13108-8.

Veškeré ložné spáry stávající vozovky budou před položením nové asfaltové vrstvy očištěny a ošetřeny spárovou

3. DOBA ZRÁNÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ

které nesmí být vystavena jakémukoliv namáhání vzniklému průjezdem vozidel. V opačném případě se riskuje

Die IG pruzkornu je zemina v tiste jako zemini plani nevrodna az podumnečne vrodna a je radno ji sanovat.

Skutečný rozsah případných opatrení pláně, vybrání vhodného materiálu pro návrhy bude možné určiť až po

Je nutné zajistit dostatečnou únosnost aktivní zóny komunikace dle platných norem a předpisů.

- REKONSTRUKCE PROBĚHNE DLE PROJEKCE 4ROADS V NAVAŽUJÍCÍCH ÚSECÍCH VE STÁVAJÍCÍM STŘECHOVITÉM ČI JEDNOSTRANNÉM SKLONU VZHLI EDEM

KE STÁVAJÍCÍ FUNKCI ODVODNĚNÍ. SKLON V OBLOUKU BUDE PŘÍZPUSOBEN STÁVAJÍCÍMU STAVU NAPOJENÍ ULICE BUŠTĚHRADSKÁ V JEDNOSTRANNÉM

SKLONU

- SKLADBA VJEZDU K POKRYVACKE FIRME A OPRAV PARKOVISTE: 50 mm ACO 11, 50 mm R-mat, 150 mm SD_B, 150 mm SD_A

- OČEKÁVÁNÁ IDZ PRO VOZOVKU IV, NAVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ D1, SKLADBA VYCHÁZÍ Z NAVRŽENÉ SKLADBY 4ROADS PRO NAVÁZUJÍCÍ KOMUNIKACE

* OCERÁVANÁ TBZ CIT AŽ TBZ VTV PRI ABDE OCERÁVANETIO FOJZEDENI PRO CHODNÍKI, NAVRHOVA BROVEN FORUSENI BT PRO FOJZEDENE FLECHTI A BZ PRO CHODNÍKY. ZEMNÍ BLÁŇ BOD KOMUNIKACEMI BUDE ZHUTNĚNA NA MIN. 15MB² A BOD CHODNÍKY NA MIN. 30MB².

- VRSTVA RS CA C₂₀₀ BUDE V PŘÍPADĚ NEDOSTATEČNÉHO VÝZISKU NAHRAZENA VRSTVOU SC C₂₀₀

- SPÁRA NAPOJENÍ BUDE UTĚSNĚNA HORKOU ZÁLIVKOVOU HMOTOU

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V. SOURADNICOVÝ SYSTÉM

--	--

 N07A s.r.o.

Ubytky 220, 232 01, Kladno, tel.: 337 120 020

e-mail: info@pozaso.cz www.pozaso.cz

IČ: 247 67 417; DIČ: CZ247 67 417

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. Martin Lukeš
--------------------------	-------------------

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Tomáš Husák
------------------------	------------------

1.0 (DDA CO) (A)	1.0000000000000000

VIPRACOVAL.	Ing. Martin Lukes		
-------------	-------------------	--	--

INVESTOR:	Obec Hřebeč,	ČÍSLO ZAKÁZKY:	2017135
-----------	--------------	----------------	---------

nám. Draha 75, 273 45 Hřebeč	STUPĚŇ:	PDPS
------------------------------	---------	------

[illegible]

KATASTRALNI OZEMI:	Hriedec (648884)	DATUM:	10/2020
--------------------	------------------	--------	---------

KRAJ:	Středočeský	FORMÁTŮ A4:	7 (1365)
-------	-------------	-------------	----------

AKCE:	MĚŘÍTKO:	PARÉ:
-------	----------	-------

HŘEBEČ. CENTRÁLNÍ KŘÍŽOVATKA		
------------------------------	--	--

	1:50
--	------

PŘÍLOHA:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
----------	----------------

VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	5-121-2	
---------------------	---------	--

	D.101.3	
--	---------	--

