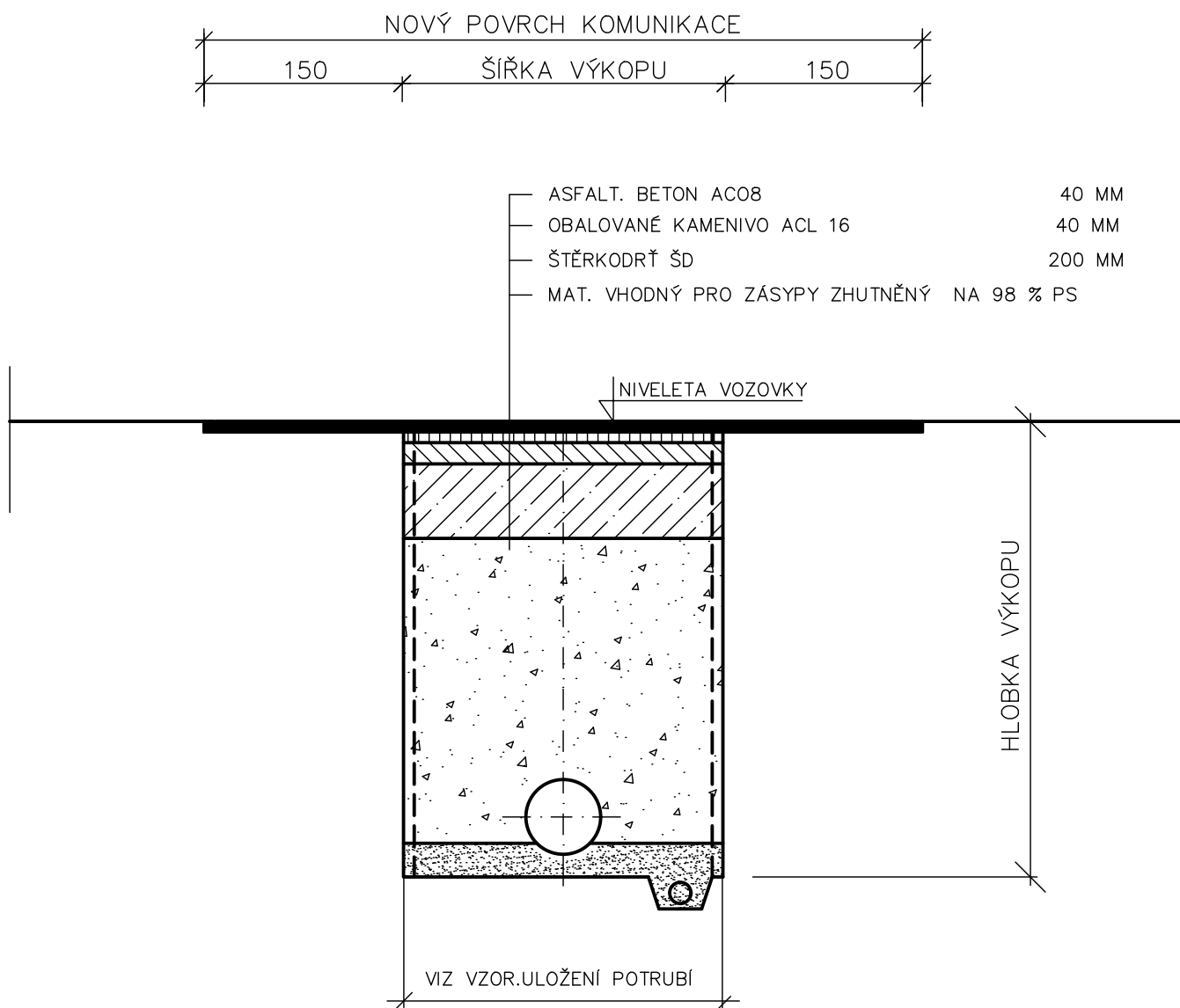


VYPRACOVAL	PROJEKTANT	HLAV. INŽ. PROJEKTU	AUTORIZOVANÁ OSOBA	<div> <div>PIK</div> <div>V Í T E K</div> <div>Inženýrská a projektová kancelář</div> </div>		
ING. VONDŘÁČKOVÁ	ING. DALÍK	ING. DALÍK	ING. VÍTEK			
INVESTOR	MĚSTYS ŽINKOVY	OsRP	NEPOMUK	KÚ	PLZEŇSKÝ	
NÁZEV STAVBY ŽINKOVY ČOV A KANLIZACE				ATELIER	PRAHA	ČÍS. SOUPRAVY
				DATUM	11/2016	
				STUPEŇ	DPS	
				FORMÁT	A4	
				MĚŘÍTKO		
				SOUBOR		
OBSAH VÝKRESU OPRAVA POVRCHU DOTČENÝCH KOMUNIKACÍ				ZAK. ČÍSLO		ČÍS. VÝKRESU
				056 – 16		D.1.47

OPRAVA POVRCHU VOZOVKY MÍSTNÍ KOMUNIKACE

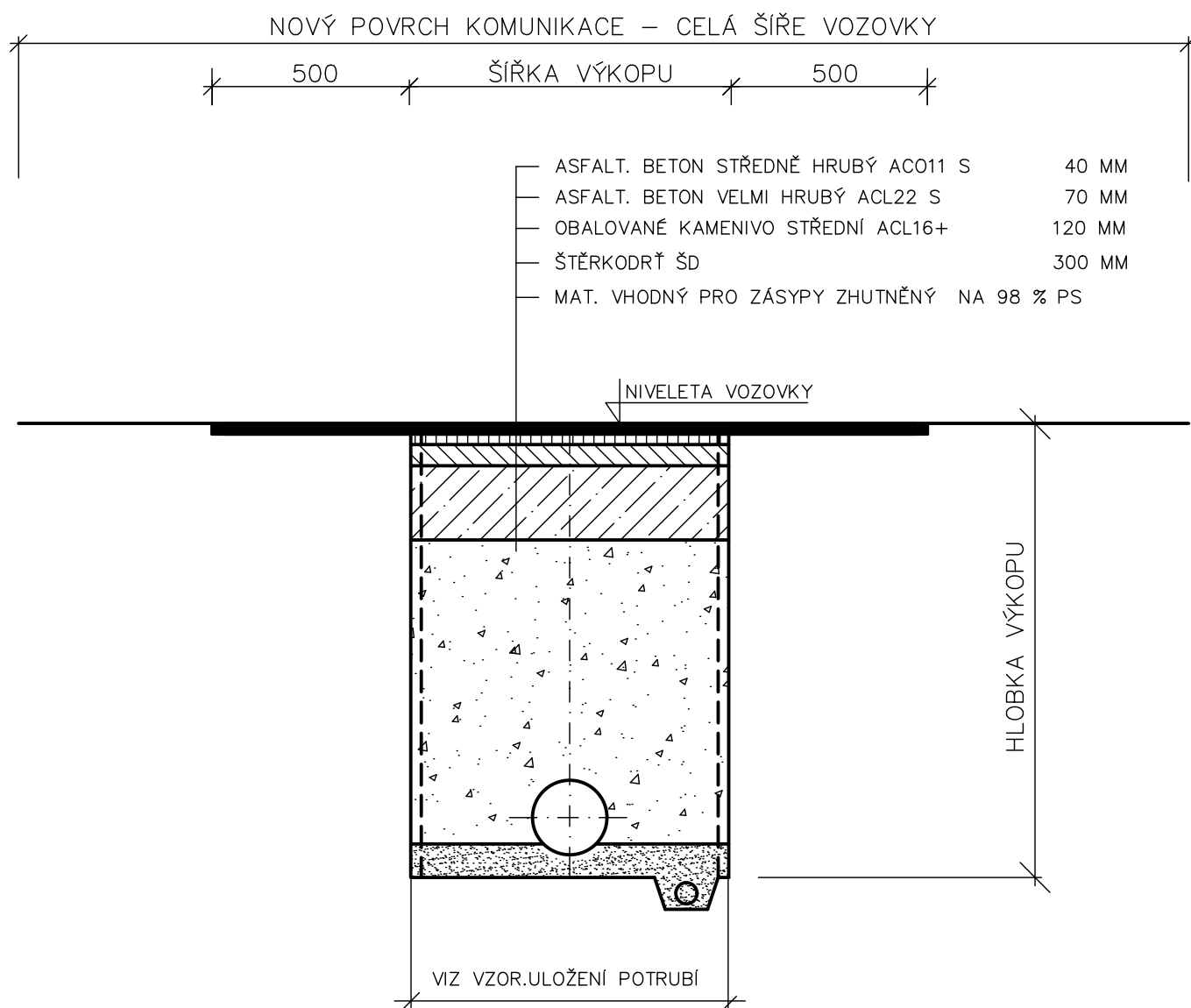


POZNÁMKA :

VŠECHNY MATERIÁLY BUDOU HUTNĚNY VE VRSTVÁCH MAX. 300 MM

PŘI ULOŽENÍ INŽ.SÍTÍ DO VOZOVKY BUDE POVRCH VOZOVKY VYFRÉZOVÁN, STROJNĚ POLOŽEN A ZHUTNĚN
STYČNÉ PLOCHY BUDOU OŠETŘENY ASFALTOVOU EMULZÍ

OPRAVA POVRCHU VOZOVKY STÁTNÍ KOMUNIKACE



POZNÁMKA :

VŠECHNY MATERIÁLY BUDOU HUTNĚNY VE VRSTVÁCH MAX. 300 MM.

PŘI ULOŽENÍ INŽ.SÍTÍ DO VOZOVKY BUDE POVRCH VOZOVKY VYFRÉZOVÁN, STROJNĚ POLOŽEN A ZHUTNĚN.

ZŮSTANE-LI OD OKRAJE RÝHY K OKRAJOVÉMU PRVKU KOMUNIKACE MÉNĚ NEŽ 1,0 M, BUDE KRYT TÉTO PLOCHY TAKÉ OBNOVEN.

STYČNÉ PLOCHY BUDOU OŠETŘENY ASFALTOVOU EMULZÍ

V PŘÍPADĚ VÝSKYTU DLAŽBY POD ASF. KRYTEM, INVESTOR TUTO DLAŽBU OPATRNĚ VYJME A NAHLÁSÍ SPRÁVCI.

KONSTRUKCE VOZOVKY MUSÍ ODPOVÍDAT TP146 PRO TŘÍDU DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ III, IV