
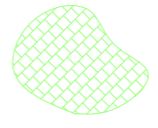
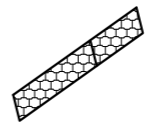

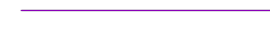
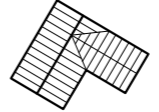

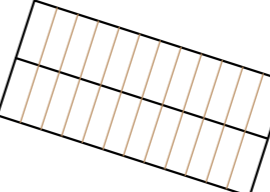






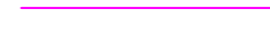


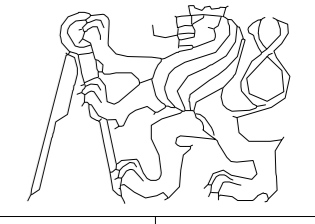


LEGENDA:

-  NÁDRŽ NA DEŠŤOVOU VODU AS-REWA SE VSAKOVACIM TUNELEM AS-KRECHT NA PŘEPADU
-  ZASAKOVACÍ AS-TTE ROŠŤ PRO ZPEVNĚNÉ PLOCHY OSAZENÝ DLAŽBOU, VHODNĚ PRO POZEMNÍ KOMUNIKACI
-  DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE – OPEVNĚNÍ KORYTA
-  ULIČNÍ ČARA
-  NÁVRH PARCELACE
-  RD SOLITERNÍ – 1NP + obytné podkrovní 5 EO
-  RADOVÉ DOMY – 1NP + obytné podkrovní 5 EO
-  BYTOVÉ DOMY 25 EO
-  OVOCNÝ SAD
-  STROM
-  DĚTSKÉ HRŠTĚ 2–5 LET VĚKU
-  HRŠTĚ PRO MLADISTVĚ
-  STŮL S LAVIČKAMI
-  VODOTEČ
-  STÁVAJÍCÍ KANALIZACE V OBCI
-  KANALIZAČNÍ VPUSŤI
-  ČOV

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA		
V	K 144	Jan PÍPAL		
ROČNÍK	VEDOUČÍ PROJEKTU			
IV.	Doc. Ing. Jaroslav POLLERT, Ph.D.			
AKCE :			FORMÁT	A2
PROVÁDĚCÍ STUDIE ODKANALIZOVÁNÍ NOVÉ ZASTAVBY OBCE BOROTÍN – BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			MĚŘÍTKO	1:1000
			DATUM	05.2022
OBSAH :			Č. VÝKR.	1.1A
VARIANTA 1 A – SITUACE				