

PŘEHLED BAREVNOSTI ČAR	
—	DOČASNÉ OBJEKTY A ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
—	NOVĚ REALIZOVANÉ STAVEBNÍ OBJEKTY
—	STÁVAJÍCÍ STAVEBNÍ OBJEKTY
—	DOČASNÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

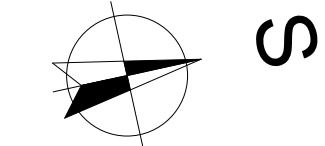
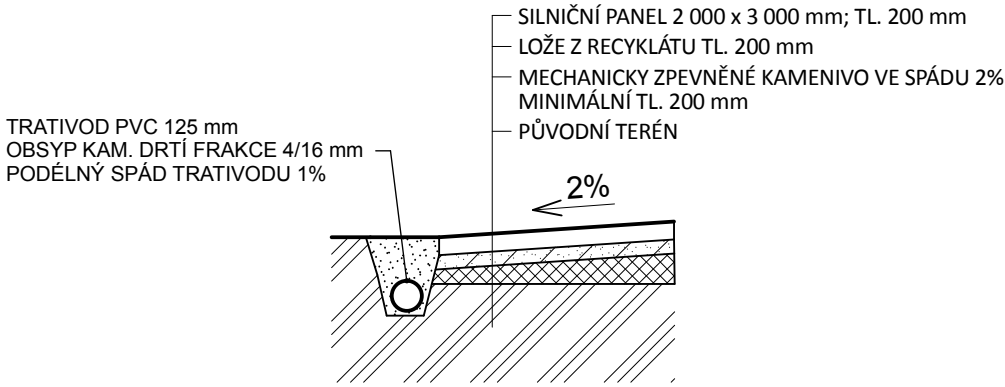
LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A OBJEKTŮ	
	PITNÁ VODA
	MINERÁLNÍ VODA 1
	MINERÁLNÍ VODA 2
	KANALIZACE DEŠŤOVÁ
	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
	PŘÍPOJKA NN
	PŘÍPOJKA SLP
	VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
	KABELOVÝ PŘÍVOD VN
	PŘÍPOJKA PLYNU
	LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
	OPLOCENÍ

LEGENDA PLOCH	
	ZPEVNĚNÉ PLOCHY Z DRČENÉHO RECYKLÁTU O TL. 0,2 m ULOŽEN NA GEOTEXTILII
	ZAKÁZANÁ MANIPULAČNÍ PLOCHA PRO JEŘÁB
	PLOCHA PRO ULOŽENÍ SEJMNUTÉ ORNICE
	PLOCHA PRO ULOŽENÍ ZEMINY KE ZPĚTNÉMU ZÁSYPU

OBJEKTY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	
	SILNIČNÍ PANEL 2,0 x 3,0 m, TL. 0,15 m
	OBYTNÝ KONTEJNER CONTIMADE STANDART TYP 5 - 3 ks
	OBYTNÝ KONTEJNER CONTIMADE STANDART TYP 3 - 7 ks
	SANITÁRNÍ KONTEJNER CONTIMADE STANDART TYP 19 - 2 ks
	SKLADOVÝ KONTEJNER CONTIMADE TYP 24 - 2 ks
ER	STAVENIŠTNÍ ELEKTROROZVADĚČ
VŠ	VODOMĚRNÁ ŠACHTA
KŠ	KANALIZAČNÍ ŠACHTA

OSTATNÍ ZNAČKY	
	OZNAČENÍ VJEZDU NA STAVENIŠTĚ
	VRSTEVNICE
	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ A22 - JINÉ NEBEZPEČÍ
	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ B20a - NEJVYŠŠÍ POVOLENÁ RYCHLOST
	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ B28 - ZAKAZ ZASTAVENÍ
	LAPOL - ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTEK GSOL-2/4P; 1 200 x 600 x 1 010 mm
	ČISTÍCÍ PLOCHA PRO AUTOMOBILY

ŘEZ - B - ČISTÍCÍ PLOCHA PRO AUTOMOBILY
MĚŘÍTKO: BEZ MĚŘÍTKA



0,000 = 402,700 m n. m.

ÚSTAV TECHNOLOGIE, MECHANIZACE A ŘÍZENÍ STABEV		VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ	
NÁZEV DP: STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÝ PROJEKT THERME PARK VELKÉ LOSINY		DIPLOMOVÁ PRÁCE	
NÁZEV: ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ		DATUM: PROSINEC 2015	
VYPRACOVAL: HABARTA TOMÁŠ, Bc.		MĚŘÍTKO: 1:400	
VEDOUČÍ DP: Ing. YVETTA DIAZ		ČÍSLO VÝKRESU: P.01	