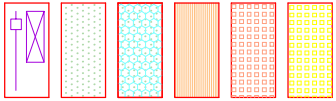


"CHODNÍK UL. DUKELSKÁ, U KOSTELA PANNY MARIE UTEŠITELKY"
DS+GEO PROJEKT – 06/2021

LEGENDA :



SOUŘADNICE BODŮ

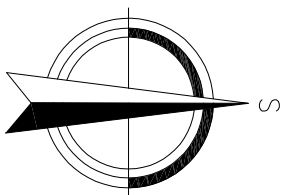
Č.B.	Y	X
1	1079060.7105	527661.0577
2	1079023.0443	527642.4042

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

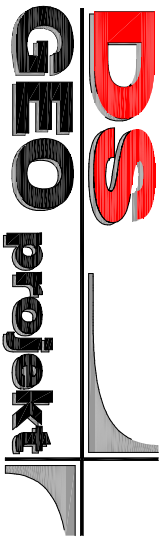
—	STÁVAJÍCÍ VODOVOD (VAK)
—	STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (VAK)
—	STÁVAJÍCÍ PODZ. VEDENÍ (CETIN)
—	STÁVAJÍCÍ PODZ. VEDENÍ VN (ČEZ)
—	STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD NTL (GASNET)
—	STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD STL (GASNET)
—	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VO (TS BRUNTAL)

Inženýrské sítě jsou zakresleny orientačně dle podkladů
správců sítí – nutno před stavbou vyčistit!

— HRANICE POZEMKŮ



souřadnicový systém: JTSK, výškový systém: B.p.v.



HLAVNÍ PROJEKTANT:	PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	DS Ing. Petr Doležal
ING. DOLEŽEL PETR	ING. DOLEŽEL PETR	ING. DOLEŽEL ROBIN	Ing. Štěpánku 42, 779 00 Olomouc
KRAJ:	MORAVSKOSLEZSKÝ	MÍSTO: BRUNTÁL	DATAUM: 11/2022
STAVEBNÍK:	MĚSTO BRUNTÁL		FORMÁT: 4 A4
NÁZEV AKCE:	REKONSTRUKCE CHODNÍKU UL. DUKELSKÁ, POD KOSTELEM PANNY MARIE UTEŠITELKY - II. ETAPA		MĚŘITKO: 1:250
NÁZEV VÝKRESU:			STUPEŇ PD: DPS
			ZAKÁZKA: 122345
			SOUPRAVA: VÝKRES:
			C.2