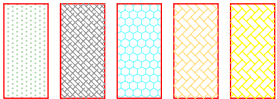


LEGENDA :



CHODNIK – BETON, ZÁMKOVÁ DLAŽBA 20/10/8, BARVA ŠEDÁ  
CHODNIK (PŘEDLAŽBA) – BETON,ZÁMKOVÁ DLAŽBA 20/10/8, BARVA ŠEDÁ  
VAROVNÉ A SIGNAĽNÍ PÁSY – BETON, ZÁMKOVÁ DLAŽBA 20/10/8 S VÝSTUPKY, BARVA BILÁ

KAČÍREK

ZATRAVNĚNÍ

SOUŘADNICE LOMOVÝCH BODŮ

Č.B.	Y	X
1	1107251.9861	542203.5000
2	1107237.8506	542208.5187

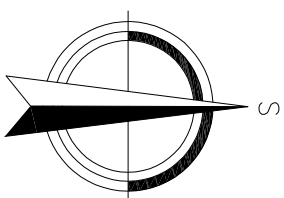
STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

—	STÁVAJÍCÍ VODOVOD (VHS SÍTKA)
—	STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (VHS SÍTKA)
—	STÁVAJÍCÍ PODZ. VEDENÍ (CETIN)
—	STÁVAJÍCÍ PODZ. VEDENÍ NN (ČEZ)
—	STÁVAJÍCÍ MADZ. VEDENÍ NN (ČEZ)
—	STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD STL (GASNET)
—	STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD NTL (GASNET)
—	STÁVAJÍCÍ PODZ. VEDENÍ VO (MARIUS PEDERSEN)

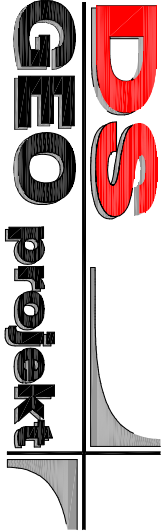
Inženýrské sítě jsou zakresleny orientačně dle podkladů

správců sítí – nutno před stavbou vyčistit!

HRANICE POZEMLKŮ



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



HLAVNÍ PROJEKTANT:	PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	<b>DS</b> GEO projekt Ing. Petr Doležel Projekeční a stavební stavby	
ING. DOLEŽEL PETR	ING. DOLEŽEL PETR	ING. DOLEŽEL ROBIN	Jiřka Štítnémlku 42, 779 00 Olomouc	
KRAJ:	OLOMOUCKÝ	MÍSTO: ŠTERNBERK	DATAUM:	11/2022
STAVEBNÍK:	MĚSTO ŠTERNBERK		FORMÁT:	2 A4
NÁZEV AKCE:	<b>KOMUNIKAČNÍ PROPOJENÍ PRO PĚŠÍ, KOSMAKOVA - PUSKINOVA</b>		MĚŘÍTKO:	1:250
			STUPEŇ PD:	DUSP
			ZAKAZKA:	120830
NÁZEV VÝKRESU:	<b>SITUAČNÍ VÝKRES</b>		SOUPRAVA:	VÝKRES: <b>D.2</b>