

LEGENDA

STÁVAJÍCÍ	NAVRŽENÉ		STÁVAJÍCÍ	NAVRŽENÉ	
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE	REGULACE PROSTOROVÁ		
		HRANICE ZASTAVITELNÉHO (ŘEŠENÉHO) ÚZEMÍ OBCE			STAVEBNÍ ČÁRA
		HRANICE STÁVAJÍCÍ A NAVRŽENÉ PARCELACE (POLOHOPIS)			ULIČNÍ ČÁRA A OPLOČENÍ VYMEZENÍ MIN. ULIČ. PROSTORU
REGULACE FUNKČNÍ – PLOCHY ZASTAVITELNÉ		OBJEKTY STÁVAJÍCÍ NOVOSTAVBY (U NOVOSTAVEB UMÍSTĚNÍ ORIENTAČNÍ)			PROSTOROVÁ KOORDINACE FUNKČNÍCH PLOCH VZDAL.–OD HRANIC min. 3,5m
		PARKOVACÍ A ODMATKOVACÍ STANÍ PRO TP			ROZHLEDOVÝ TROJHELNÍK
		KOMUNIKACE MÍSTNÍ OBSLUŽNÁ MOZ 5,5/30		1 + P	ZASTŘEŠENÍ OBJEKTŮ SMĚR HŘEBENE SEDLOVÁ S MIN. SKLONEM 30°
		KOMUNIKACE PĚŠÍ		9,0	PODLAŽNOST OBJEKTŮ + VYUŽITÍ PODKROVÍ
		PLOCHA A KORIDOR PRO UMÍSTĚNÍ TRAS TECHN. INFRASTRUKTURY	LIMITY		MAX. VÝŠKA HŘEBENE STŘECH VZTAŽENO K ÚROVNI UPŘ. TERÉNU VSTUPU DO OBJ.
REGULACE FUNKČNÍ – PLOCHY NEZASTAVITELNÉ				ZP	KOEFICIENT POČTU PARK. A ODM. STANÍ SOUČET STANÍ/POČET BYTŮ
		ZELEŇ VEŘEJNÁ		Z25%	MAX. INDEX ZASTAVITELNOSTI POZEMKŮ(%) ZAST. VČ. ZPEVN. PLOCH/CELK. PL.
		ZELEŇ VYHRAZENÁ	REGULACE A LIMITY		
		PLOCHA NEZASTAVITELNÁ			ORIENTAČNÍ UMÍSTĚNÍ STAVEB
		PLOCHA PARKOVISŤE PRO SPORTOVISŤE			ORIENTAČNÍ UMÍSTĚNÍ VJEZDŮ
					HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH URČUJE MAX. ROZSAH ZAST. PLOCHY

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

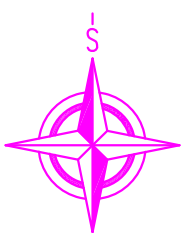
STABILIZOVANÉ	NAVRŽENÉ		
		ROZVOD ZEMNÍHO PLYNU	STÁVAJÍCÍ OPLOČENÍ
		VODOVOD PITNÝ	NAVRH OPLOČENÍ
		KANALIZACE JEDNOTNÁ	OSA KOMUNIKACE
		KANALIZACE DEŠŤOVÁ	OCHRANNE PÁSMO
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ	DÁLKOVÉ KABELY
		ROZVODY VN	OCHRANNE PÁSMO KOMUNIKACE II. A III. TŘ.
		ROZVODY NN	
		MÍSTNÍ SĚDOVACÍ ROZVODY, PŘÍPOJKA TELEFONU	
		VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	

POZNÁMKA:

VYJÁDRĚNÍ K VÝKRESOVÉ DOKUMENTACI: SOUHLASÍM / PŘÍPOMKY (UVĚST), DATUM, PODPIS

stávající vedení slaboproudu, přeložka
 ukončení stávajícího vodovodu DN80
 napojení VO na stávající kabel vedení VO
 smyčka do stávající SD
 doplnění (zokruhování pěší komunikace)
 napojení NN na stávající trafostanici TRAF0 T3, 22kV/400V

STOKA "K1" PVC 300, DL.346m
 napojení na stávající kanalizaci DN400



1:500 = viz jednotlivé domy

HLAVNÍ PROJEKTANT	ODP. PROJEKTANT STAVBY	ODP. PROJEKTANT PROFESE	KONTROLOVAL	FORMÁT	4 A4
Ing.arch. M. DRÍMAL	Ing.arch. M. DRÍMAL			DATUM	05 / 2016
INVESTOR	OBEC MYSLOČOVICE, 763 01 MYSLOČOVICE 21			STUPEŇ	ÚZEMNÍ STUDIE
AKCE	ÚZEMNÍ STUDIE, LOKALITA ZA ŠKOLOU II., p.č. 145/1, k.ú. MYSLOČOVICE			Č. ZAKÁZKY	02 05 14
OBSAH	URBANISTICKO ARCHITECTONICKÉ ŘEŠENÍ			MĚŘÍTKO	1 : 500
				Č. VÝKRESU	B.4

STUDIO
 Ing. arch. MARTIN DRÍMAL
 MYSLOČOVICE 119
 tel. 605 962 701