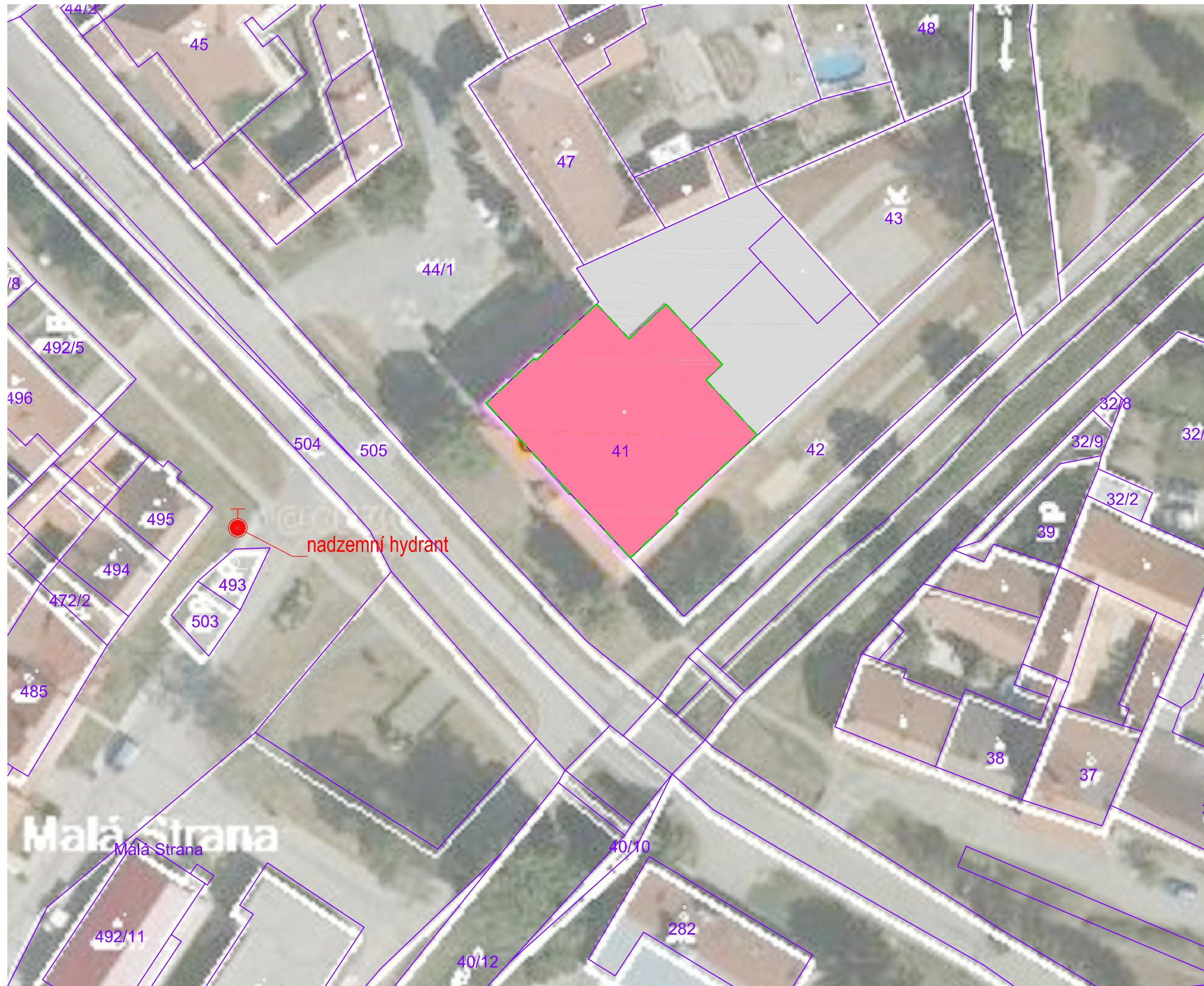


NÁSTAVBA ZÁKLADNÍ ŠKOLY V SYROVICÍCH
SITUAČNÍ VÝKRESY

CELKOVÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES - ZÁKRES DO FOTOMAPY
M 1:500



LEGENDA ZNAČEK

6067 HRANICE POZEMKŮ, PARCELNÍ ČÍSLA

LEGENDA BAREVNÝCH PLOCH:

BUDOVA ZÁKLADNÍ ŠKOLY
 DVŮR, HŘIŠTĚ

SEZNAM STAVEBNÍCH, INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ A
PROVOZNÍCH SOUBORŮ V RÁMCI TĚTO PD:
SO 01 HLAVNÍ OBJEKT

POZNÁMKA INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

DO STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V OKOLÍ STAVBY
ANI DO PŘÍPOJEK INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NEBUDE
ZASAHOVÁNO. TRASY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ TAK NEJSOU
URČENY, RESP. ZAKRESLENY.

DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE:

ZÁKLADNÍ ŠKOLA:

STÁVAJÍCÍ STAV 2NP + SKLEP

NOVÝ STAV 2 NP+PODKROVÍ + SKLEP

ZDĚNÁ BUDOVA

VALBOVÁ STŘECHA,

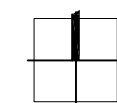
VÝŠKA HŘEBENE STÁVAJÍCÍ STAV+13,977 m

VÝŠKA HŘEBENE NOVÝ STAV CCA +16,470 m

CELKOVÁ PLOCHA POZEMKU	1160,0 m ²
ZASTAVĚNÁ PLOCHA ZÁKLADNÍ ŠKOLY	594,4 m ²
PLOCHA DVORU	565,6 m ²

POZNÁMKA:

V PRŮBĚHU VÝSTAVBY MUSÍ BÝT STAVENIŠTĚ ZAJIŠTĚNO PROTI
NEPŘÁVNĚNÉMU VSTUPU CIZÍCH A NEPOVOLANÝCH OSOB!
V MÍSTĚ VÝSTAVBY NESMÍ DOJÍT K POŠKOZENÍ STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ
INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ!
DO PŘÍPOJEK A INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NEBUDE ZASAHOVÁNO.
PODKLADEM PRO VYPRACOVÁNÍ TOHOTO VÝKRESU, RESP. PD BYLA PD
VYPRACOVANÁ ING. KARLEM DUCHONĚM (05/2019) A ARCHITEKTONICKÁ
STUDIE VYPRACOVANÁ ING. ARCH. GOLEŠEM (10/2019) ODSOUHLAŠENÁ
INVESTOREM A DÁLE PAK OBLÍDKA STAVBY. JE NUTNÉ UVAŽOVAT S
PŘÍPADNÝMI ODCHYLKAMI, KTERÉ MOHLI PŘI VYNÁŠENÍ STÁVAJÍCÍHO
STAVU OBJEKTU VZNIKOUT: NEROVNOST POVRCHŮ, NEPŘÍSTUPNOST
ČÁSTÍ STAVBY, NEROVNOST ZDIVA, ZAKRYTÍ KONSTRUKCÍ, NEMOŽNOST
PROVEDENÍ KONTROLNÍCH SOND A POD.)
JAKÉKOLIV ZJIŠTĚNÉ NESROVNALOSTI V JEDNOTLIVÝCH ČÁSTECH
PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE NUTNÉ NEPRODLENĚ KONZULTOVAT
S PROJEKTANTEM.
INVESTOR PO DOHODĚ S GENERÁLNÍM ZHOTOVITELEM ZAJISTÍ
KOORDINÁTORA BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI!



± 0,000 = stávající podlaha 1.NP u schodiště

INVESTOR	OBEC SYROVICE SYROVICE 298, 664 67 SYROVICE
HLAVNÍ PROJEKTANT	petrgoles s.r.o. ING. ARCH. PETR GOLEŠ AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT PURKYŇOVA 35A, 612 00, BRNO TEL.: +420 608 130 679 www.petrgoles.cz

PROJEKT

NÁSTAVBA ZÁKLADNÍ ŠKOLY
V SYROVICÍCH

MÍSTO STAVBY	SYROVICE
STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY DPS
ČÁST	SITUAČNÍ VÝKRESY C
STAVEBNÍ OBJEKT	HLAVNÍ OBJEKT SO 01
PROJEKTANT SOUBORU	ING. JAN KAMARÁD ŠÁRKA 4, 623 00, BRNO TEL.: +420 604 734 440
MĚŘÍTKO	1:500
DATUM	07/2020

NÁZEV VÝKRESU
CELKOVÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES
ZÁKRES DO FOTOMAPY

C2