

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA UMÍSTĚNÁ VE VENKOVNÍM PROSTŘEDÍ MUSÍ BÝT PROVEDENA ZPŮSOBEM, KTERÝM BUDOU DODRŽENA BEZPEČNOSTNÍ A OCHRANNÁ PÁSMA A POŽADAVKY NA PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ SÍTÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ DLE ČSN 73 6005.

 $\pm 0,000 = xy$ STAVTE CHYTĚ

HYDROIZOLAČNÍ OPATŘENÍ A SANAC BOSKOVICE

K.Ú.: Boskovice [608327]
OKRES: Blansko
KRAJ: Jihomoravský

AUTORIZACE

Č. SMLOUVY PROJEKTANT

Č. SMLOUVY PROJEKTANT

12/2024

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

u


D.101	OBJEKT 101 - MATEŘSKÁ ŠKOLA
-------	-----------------------------

(A) NÁPOJNÝ BOD AREÁLOVÉ KANALIZACE

OBJEKT

OPĚRNÉ STĚNY A ZÍDKY š.250mm (1,2 bm)
VIZ SAMOSTATNÁ PD D.101.01

ZELEŇ - TRÁVA (30 m²)

 KOMUNIKACE - ZÁMKOVÁ DLAŽBA (44,0 m²)


 OKAPOVÝ CHODNÍK - PRANÉ ŘÍČNÍ KAMENIVO (16,6 m²)

CHODNÍK - POCHOZÍ - ŠTĚRK (7,0 m²)

OBJEKT

ZELFÄ

 KOMUNIKACE - BETONOVÝ / ŽIVIČNÝ KRYT

 ŠTĚRKOVÝ POVRCH

SPORTOVIŠTĚ - PÍSEK

KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - BET. DL. (44,0 m²)

KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ŠTĚRK (7,0 m²)

ODSTRANĚNÁ ZELEŇ (46,6 m²)

HRANICE A ČÍSLA PARCEL DLE KN


HRANICE ZÁJMOVÉHO ÚZEMÍ - HLAVNÍ

☒ OPLOCENÍ STÁVAJÍCÍ - BEZ ROZLIŠENÍ

VJEZD

▲

STÁVAJÍCÍ STROMY

 NOVÁ DRENÁŽNÍ ŠACHTA DN315, PŘIPOJENÍ DN160
VIZ SAMOSTATNÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE D.101.01

DS POLOHA STÁVAJÍCÍCH VENKOVNÍCH
DEŠŤOVÝCH SVODŮ NA OBJEKTU

PLYNOVOD - NÍZKOTLAKÝ - GASNET

— — — PLYNOVOD - STŘEDOTLAKÝ - GASNET

CELTIN CELTIN SEABOARD - CELTIN FODZEMNI

СИНОБРИД, VYSOKÉ NADĚTÍ NADZEMNÍ EG D

— OBVODOVÁ DRENÁŽ - DRENÁŽNÍ POTRUBÍ DN160

— ↗ — ↗ — KANALIZACE - DEŠŤOVÁ DN110 -> NAPOJENÍ DRENÁŽE
NA STÁVAJÍCÍ TRASU AREÁLOVÉ KANALIZACE (2bm)

