

SITUACE STAVBY
M 1:250
k.ú. Rumburk [743518]

STAVEBNÍ OBJEKTY:

SO 101 - DOPRAVNÍ HRŠTĚ A OVÁL PRO INLINE BRUSLENÍ
SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
SO 701 - SPORTOVNÍ HRŠTĚ

LEGENDA:

Nové hrany
Betónový obutník š. 150 mm
Betónový obutník š. 100 mm
Betónový obutník š. 50 mm
Betónový obutník š. 300 mm
Tratě
Stavby stáv. zpevnění
Hranice pozemků

Ústřední komunikace - asfaltobetonový kryt
Chodníky - bet. dlažba š. 60 mm
Chodníky - bet. dlažba š. 60 mm (bez zkosených hran)
Chodníky - bet. dlažba š. 60 mm (červená, nájezd)
Svahy zářezů - ornice s osetím
Svahy nájezdů - ornice s osetím
Stávající vozovka
Železnice
Plochy zvýšených směrův ostřivů - bet. d. š. 50 mm
Nezpevněná krajnice - ornice s osetím
Povodňové plochy bez úpravy
Vodní plochy

LEGENDA STÁV. INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

kanalizace desťová
kanalizace jednotná / splašková
plynovod STL
plynovod NTL
vodovod
sálková vedení, podzemní metalické
sálková vedení, podzemní optické
Věřejné osvětlení, nadzemní
Věřejné osvětlení, podzemní
elektrické vedení VN, podzemní
elektrické vedení VN, podzemní

ukázané stáv. kabely do stávajících kabelových žebů (postranní ES)
upozornění
Zakresy podzemních zařízení (sítí) meziúhly jako výřezové výkresy.
Před zahájením stavebních prací je nutno zajistit jejich výřezové výkresy.

LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

kanalizace desťová (odvodnění sportovního hrště)
věřejné osvětlení

LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ SOUVISEJÍCÍ STAVBY:

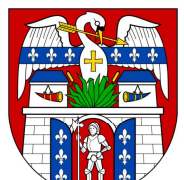
kanalizace desťová (související stavba Sálků v Podhájí)
sálková vedení, podzemní (související stavba Sálků v Podhájí)
VO

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM
VÝŠKOVÝ SYSTÉM

S-JTSK
Bpv

OBJEDNATEL

Město Rumburk
Třída 9. května č.p. 1360/48
408 01 Rumburk
IČO: 00261602
DIČ: CZ00261602



D DOKUMENTACE OBJEKTŮ

D.1.1. SO 101 - DOPRAVNÍ HRŠTĚ A OVÁL PRO INLINE BRUSLENÍ

STAVBA		FKPROJEKT	
DĚTSKÉ DOPRAVNÍ HRŠTĚ U BAZÉNU, RUMBURK		Sokolova 868, 468 02 Rychov u Jablonce nad Nisou kancelář: Znovák 23463, 468 01 Liberec, Václavské nám. 1 IČ: 03094927, tel. 728 232 553, e-mail: kucera@fkprojekt.cz	
VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	TECHNICKÁ KONTROLA	OBJEDNATEL
ING. FILIP KUČERA	ING. FILIP KUČERA	ING. MICHAL BURDA	Město Rumburk
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO		2021-010	
DATUM		09/2021	
STUPEŇ		DÚSP/PPDS	
MĚŘITKO		1:250	
PRÍLOHA		C. PRÍLOHY	
SITUACE		2.	