



LEGENDA

NAVRŽENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

AREÁLOVÁ KANALIZACE DEŠŤOVÁ

AREÁLOVÁ KANALIZACE JEDNOTNÁ

DRENÁŽE (NEJSOU SOUČÁSTÍ TÉTO PD)

PŘÍPOJKA DEŠŤOVÝCH VOD

PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÝCH VOD

AREÁLOVÝ VODOVOD

ŠSA2

306.84

(302.39)

REVIZNÍ ŠACHTA BETONOVÁ ZKRUŽOVÁ

OBJEKTY NA AREÁLOVÉM VODOVODU

OBJEKTY NA AREÁLOVÉ DEŠŤOVÉ KANALIZACI

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

SPLAŠKOVÁ KAN. STÁVAJÍCÍ

DEŠŤOVÁ KANALIZACE

VODOVOD

PLYNOVOD STL

ELEKTRO SĐELOVACÍ

ELEKTRO - KABEL VO

ELEKTRO - KABEL NN

ELEKTRO - KABEL NN NADZ.

ELEKTRO - KABEL VY NADZ.

OSTATNÍ:

HRANY SILNIC, TERÉNNÍ HRANY

HRANY BUDOV

VÝŠKA STÁVAJÍCÍHO TERÉNU

STÁVAJÍCÍ STROMY

název projektu
Revitalizace sportovního areálu Bedřichov

stupeň dokumentace
Sloučené územní a stavební povolení

stavebník
Statutární město Jihlava
Masarykovo nám. 97/1, 586 01 Jihlava
Zástupce: Pavel Svoboda, DIŠ; pavel.svoboda@jihlava-city.cz

místo stavby
p.č. 129/46, 129/58, 129/108, 129/42, 129/45, 2692, 2697, 2669, 575 a 648/1
k.ú. Bedřichov u Jihlavy [659878]

hap hlavní architekt projektu	pare
KonceptArch s.r.o.	Ing.arch. Petr Srogončík
Za Valem 17, 148 00 Praha 4	Ing.arch. Jiří Suchý
autor projektu	kontakt
Ing. David Šykora	sykora@tzbatelier.cz
Michal Škvára	

±0,000 = +505,500 m.n.m. Bpv

projektová část
D.1.4.1 - ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE - AREÁLOVÉ ROZVODY

výkres
D.1.4.1.001 - SITUACE AREÁLOVÝCH ROZVODŮ

datum	mřítko	formát
13.6.2024	1:500	6x44