

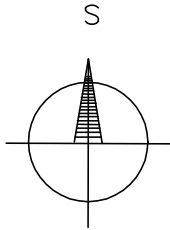
- Horkovodní přípojka
- Vodovod

SmVaK
- Kabel VO
- Vedení NN

ČEZ
- Vedení VN

ČEZ
- Sdělovací vedení CETIN
- Plynovod

Innogy
- Kanalizace
- Mikrovlnné spoje T-mobile



INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU V SITUACI ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ, DLE PODKLADŮ GIS A DODANÝCH PODKLADŮ OD INVESTORA, DOPLNĚNÝCH O PŘEDANÉ PODKLADY SPRÁVCŮ SÍTÍ.
PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO JEJICH PŘESNÉ VYTÝČENÍ V TERÉNU.

Výškový systém: BALT p.v.
Souřadnicový systém: JTSK

ZODP. PROJEKTANT:	ING. EVA KOSTIALOVÁ	
VYPRACOVAL:	ING. EVA KOSTIALOVÁ	
PROJEKTANT OBJEKTU	D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB	
VYTÁPĚNÍ		

A

tr

is

s.r.o.

Občanská 1116/18
710 00 Ostrava - Slezská Ostrava

Název

Sportovní areál ul. Leonovova,
Karviná – Hranice

ADEA projekt s.r.o.
Kačkova 1133/10
702 00 Ostrava
T +420 595 693 200
E info@adea-projekt.cz
W www.adea-projekt.cz

A
D
E
A

HIP	Architekt	Zodpovědný projektant	Vypracoval
Ing. Eva Vojtasiková	Ing.arch. Aleš Vojtasík		
Objednatel			
Statutární město Karviná, Fryštátská 72/1, 733 24 Karviná – Fryštát			
Stavební objekt	Stupeň	Datum	
SO 03.4 Přípojka horkovodu	DPS	12/2019	
Část	Formát A4	Měřítko	
D.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu	6	1 : 500	
Název výkresu	Archivní číslo		
SITUACE HORKOVODNÍ PŘÍPOJKY	Číslo zakázky	Číslo výkresu	Změna
	18-031-5	D1-03.4-02	