



LEGENDA :

navrhovaná polní cesta

hranice KN, parcelní číslo

hranice KN, intravilán - nezdigitalizováno

polohopis

hranice katastru

vrtané sondy ( duben 2018)

sondy KoPÚ

vodní tok

silnice II. a III. třídy

odvodňené plochy

ochranné pásmo vodního zdroje

parcely trvale dolčené stavbou

obvod staveníště

příjezd na staveníště

stávající inženýrské sítě

nadzemní vedení VN

plynovod STL

ochranné pásmo plynovodu

vodovod

sdělovací kabel - zoměřený

sdělovací kabel - nezaměřený

meliorace

3772

4035

4035

ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽ. SÍTÍ NELZE POUŽÍT  
JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES. PŘED ZAHÁJENÍM  
STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVEŠTOR ZAJISTIT  
VYTÝČENÍ SÍTÍ JEJICH SPRÁVCI A OZNAČENÍ SÍTÍ  
V TERÉNU DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ

Vypracoval	Zodpov. projektant	Hl. inž. projektu	Vedoucí střediska	AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika
Fialová	Ing. Fell. Ph.D.	Ing. Škocel	Ing. Vaculín O., Ph.D.	
Místo stavby	k.ú. Medlov u Uničova	kraj	Olomoucký	Podst. formátu 6 A4
Investor	Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj, Pobočka Olomouc			Datum 07.2018
Álce - objekt				Stupeň DSP + R
				Základové číslo 2837 / 080
				Archivní číslo 2837
Přiloha				Měřítko Číslo výkresu 1 : 5 000 B.3
Realizace společných zařízení KoPÚ Medlov u Uničova - II. etapa				
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY				