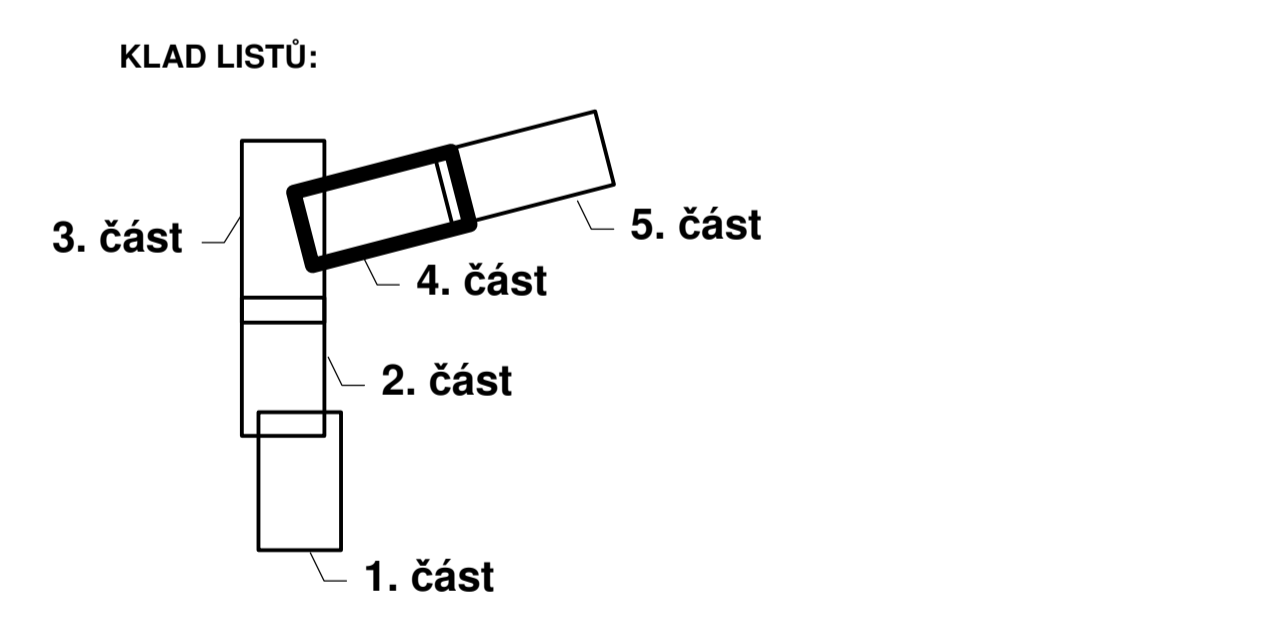


- LEGENDA:**
- PROJEKTOVANÉ OBJEKTY:**
- IO 01.6 PŘÍPOJKA VODY
 - IO 01.5 PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE
 - IO 01 ČOV
 - STOKA GRAVITAČNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
 - IO 01.5 PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE
 - IO 01 ČOV
 - STOKA GRAVITAČNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
 - IO 02 KANALIZAČNÍ STOKY
 - IO 03 VEŘEJNÉ ČÁSTI KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK
 - IO 04 ČERPAČÍ STANICE
 - IO 05 VÝTLAK
 - IO 06 KABELOVÉ PŘÍPOJKY NN
 - IO 07 PŘELOŽKY VODOVODU
 - OPEVNĚNÍ KORYTA TOKU

- STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍTĚ:**
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (PŘÍPOJKY)
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE - NEZAMĚŘENÁ
 - VODOVODNÍ ŘADY A PŘÍPOJKY
 - PLYNOVOD STL A PŘÍPOJKY
 - PODZEMNÍ VEDENÍ NN
 - PODZEMNÍ VEDENÍ VN
 - NADZEMNÍ VEDENÍ NN
 - NADZEMNÍ VEDENÍ VN
 - SĐELOVAČÍ KABELY CETIN - PODZEMNÍ
 - SĐELOVAČÍ KABELY CETIN - NADZEMNÍ
 - SĐELOVAČÍ KABELY CETIN - NEPROVOZOVANÁ SÍŤ
 - SĐELOVAČÍ KABELY CETIN - NEZAMĚŘENÉ
 - OPTICKÉ KABELY T-MOBILE - PODZEMNÍ
 - PODZEMNÍ VEDENÍ VO

- OSTATNÍ:**
- OCHRANNÉ PÁSMO LESA
 - OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE III.TŘÍDY
 - OCHRANNÉ PÁSMO ČOV
 - OCHRANNÉ PÁSMO NADZEMNÍHO VEDENÍ VN, TRAFOSTANICE
 - HRANICE LOKÁLNÍHO BIODIVERZITY
 - KÁCENÍ A OBEDNĚNÍ STROMU
 - STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ SLOUPY
 - SONDY IGP
 - KOPANÁ SONDÁ
 - STAVBY VE VÝHLEDU
 - PLOCHA PRO ZAŘÍZENÍ STAVĚNĚ MEZIDEPONII



UPOZORNĚNÍ:

VŠECHNA PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA ORIENTAČNĚ.
PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE INVESTOR POVINEN ZAJIŠTIT PŘESNÉ VYTÝČENÍ SKUTEČNÉ POLOHY I.S.
U JEJICH SPRÁVY PŘÍMO NA STAVBĚ.
VÝKOPY V BLÍZKOSTI VEDENÍ MUSÍ BÝT PROVEDENY RUČNĚ.
PŘI SROUŠENÍ A KRÍŽENÍ PROJEKTOVANÉHO POTRUBÍ S OSTATNÍMI VEDENÍMI
MUSÍ BÝT DODRŽENY MIN. VZDÁLENOSTI PODLE ČSN 73 6005

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v., SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

AQOL s.r.o., Tovární 1059/41, 779 00 Olomouc aqol@aqol.cz, www.aqol.cz		 projekce + inženýring + realizace vodos hospodářských staveb		
VYPRACOVAL	ING. PĚŠOUKOVÁ	ODP. PROJEKTANT	ING. PĚŠOUKOVÁ	
OBJEDNATEL	Obec Partutovice, Partutovice 61, 753 01 Hranice	DATUM	07/2021	
ZAKÁZKA	KANALIZACE A ČOV PARTUTOVICE		STUPEŇ	DPS
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - 4. ČÁST			FORMÁT	12 A4
			MĚŘÍTKO	1:500
			ČÍSLO PŘÍLOHY	ČÍSLO KOPIE
				C.2.4

POZNÁMKY:

- V PŘÍPADĚ DOTČENÍ STÁVAJÍCÍ DEŠŤ. KANALIZACE DN 400, DN 500 PŘI STAVBĚ STOKY A, BUDE TATO KANALIZACE OBNOVENA.
MATERIÁL POTRUBÍ - PP SN 10.

- SEZNAM OBJEKTŮ:**
- IO 01 - ČOV
 - IO 02 - KANALIZAČNÍ STOKY
 - IO 03 - VEŘEJNÉ ČÁSTI KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK
 - IO 04 - ČERPAČÍ STANICE
 - IO 05 - VÝTLAK
 - IO 06 - KABELOVÉ PŘÍPOJKY NN
 - IO 07 - PŘELOŽKY VODOVODU
 - PŠ 01 - TECHNOLOGIE ČOV
 - PS 02 - TECHNOLOGIE ČS