

LEGENDA

STAVEBNÍ OBJEKTY

	NOVOSTAVBY - OBRYŠ NAD ÚROVNÍ TERÉNU
	NOVOSTAVBY - OBRYŠ POD ÚROVNÍ TERÉNU
	ZOV - HRANICE STAVENIŠTĚ (TRVALÉHO ZÁBORU PO DOBU STAVBY) VČETNĚ OPLOCENÍ
	ZOV - HRANICE STAVENIŠTĚ (DOČASNÉHO ZÁBORU PO DOBU REALIZACE ČÁSTI STAVBY) VČETNĚ OPLOCENÍ
	ZOV - VJEZD A VÝJEZD ZE STAVENIŠTĚ
	ZOV - PLOCHA PRO ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ -NÁVRH UMÍSTĚNÍ OBJEKTŮ MOBILNÍHO CHARAKTERU (PROVOZNÍ A SOCIÁLNÍ)
	HRANICE POZEMKU INVESTORA
	POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR
	KÓTY OBJEKTU

INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

	IO 101 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ - HTÚ
	IO 102 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
	IO 103 OPĚRNÉ STĚNY OP1, OP2, OP3
	IO 104 SADOVÉ ÚPRAVY
	IO 105 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACÍ
	IO 106 PŘÍPOJKA VODOVODU
	IO 110 ČISTÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY
	PS 02 MEDICINÁLNÍ PLYNY
	D.1.4.9. ZAJIŠTĚNÍ STAVEBNÍ JÁMY

STAVEBNÍ OBJEKTY

	SO 01 OBJEKT D 3 205,38 m²
	SO 02 VYŠETŘOVNA CT 253,53 m²
	SO 03 VSTUPNÍ HALA - NOVOSTAVBY 1 098,09 m²
	SO 04 RETENČNÍ NÁDRŽ SPEVNĚNÉ PLOCHY

STÁVAJÍCÍ OBJEKTY

	STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
	STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
	STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
	STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ SLABOPROUDU
	STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ SILNOPROUDU NN
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ SILNOPROUDU VN
	STÁVAJÍCÍ VODOVOD
	STÁVAJÍCÍ MEDICINÁLNÍ PLYNY
	HRANICE PARCEL A PARCELNÍ ČÍSLA
	VÝŠKOVÉ KÓTY STÁVAJÍCÍHO TERÉNU

RUŠENÉ OBJEKTY A INŽ. SÍTĚ

	STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
	STÁVAJÍCÍ VODOVOD
	STÁVAJÍCÍ SILNOPOUD NN
	STÁVAJÍCÍ SLABOPROUD
	STÁVAJÍCÍ MEDICINÁLNÍ PLYNY (KYSLÍK)
	STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ + SVÍTIDLO
	RUŠENÉ OBJEKTY - VIZ SAMOSTATNÁ DOKUMENTACE BOURACÍCH PRACÍ

POZNÁMKY:

- SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ
- PŘED PROVÁDĚNÍM VEŠKERÝCH PRACÍ V MÍSTECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE NUTNO ZAJISTIT VYTÝČENÍ JEJICH JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ

VYZNAČENÍ POVRCHŮ

	IO 102 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - 425,57 m² CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA
	IO 102 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - 738,96 m² POJÍZDNÁ KOMUNIKACE - CEMENTOBETONOVÝ KRYT
	IO 104 SADOVÉ ÚPRAVY - 207,99 m² ZATRAVNĚNÉ PLOCHY

OBJEKTY

	IO 101 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ - HTÚ
	IO 102 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
	CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA IO 102 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - 425,57 m²
	IO 102 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - 738,96 m² POJÍZDNÁ KOMUNIKACE - CEMENTOBETONOVÝ KRYT
	ODSTAVNÁ PLOCHA TECHNIKY HZS - 5 x 12 m - 75 m²
	IO 103 OPĚRNÉ STĚNY
	OPĚRNÁ STĚNA OP1 - 7,20 m (max. výška = 1,77 m)
	OPĚRNÁ STĚNA OP2 - 32,10 m (max. výška = 1,53 m)
	OPĚRNÁ STĚNA OP3 - 71,90 m (max. výška = 10,815 m)
	IO 104 SADOVÉ ÚPRAVY
	IO 104 SADOVÉ ÚPRAVY - 207,99 m² ZATRAVNĚNÉ PLOCHY
	LIKVIDACE DEŠŤOVÝCH VOD
	IO 105 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACÍ - 67,84 m HLOUBKA ULOŽENÍ OD 1,5 m do 2,65 m
	SO 04 PŘEPOJOVACÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE - 5,24 m HLOUBKA ULOŽENÍ OD 1,5 m do 2,65 m
	SO 04 DEŠŤOVÉ KANALIZACE - 5,24 m HLOUBKA ULOŽENÍ OD 1,5 m do 4,5 m
	SO 04 RETENČNÍ NÁDRŽ - 4,8 x 12 x 3,03 m, objem nádrže 167,52 m³ HLOUBKA ULOŽENÍ 4,23 m
	SO 04 AKUMULAČNÍ NÁDRŽ - 6,3 x 2,3 x 2,17 m, objem nádrže 23,9 m³ HLOUBKA ULOŽENÍ 3,25 m
	IO 106 PŘÍPOJKA VODOVODU - 5,1 m HLOUBKA ULOŽENÍ od 1 m do 1,6 m
	IO 106 AREÁLOVÉ POTRUBÍ S VODOMĚRNOU ŠACHTOU (2,5x1,4x1,8) - 10,5 HLOUBKA ULOŽENÍ VODOMĚRNÉ ŠACHTY - 2,36 m
	IO 110 ČISTÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY
	PS 02 MEDICINÁLNÍ PLYNY VEDENÍ KYSLÍKA - 15,85 m HLOUBKA ULOŽENÍ 1 m
	PS 02 MEDICINÁLNÍ PLYNY VEDENÍ NN - 15,85 m HLOUBKA ULOŽENÍ 1 m
	ZAJIŠTĚNÍ STAVEBNÍ JÁMY - 1 565,97 m² MILÁNSKA STĚNA - 79,28 m (max. výška = 12,64 m, tlouška = 0,8 m) ZÁPOROVÉ PAŽENÍ - 41,7 m
	SUCHOVOD - VIZ ČÁST D.1.4.1. ZTI - 9,68 m HLOUBKA ULOŽENÍ 1 m
	STAVEBNÍ ÚPRAVY PAVILONŮ A, B
	ODSTRAŇOVANÉ OBJEKTY
	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTŮ A,B,K
	ÚPRAVA V OBJEKTU K - MÍSTNOST TECHNIKA 1.NP - 43,44 m²
	ÚPRAVA V OBJEKTU K - MANIPULAČNÍ CHODBA 1.NP - 21,52 m²
	ÚPRAVA V OBJEKTU K - STROJOVNA 1.NP - 150,1 m²
	ÚPRAVA V OBJEKTU K - STROJOVNA 1.NP - 37,2 m²
	ÚPRAVA V OBJEKTU K - CHODBA + SKLAD 7.NP - 23,7 m²
	ZÁBRADLÍ
	Z1 - ZÁBRADLÍ NA OP1 - 8,46 m, NA STĚNĚ MEZI OBJEKTY D a K - 19,3 m
	Z2 - ZÁBRADLÍ NA MILÁNSKÉ STĚNĚ - 32 m
	Z3 - ZÁBRADLÍ NA OP2 - 72,4 m
	Z4 - ZÁBRADLÍ NA OP2 - 21,93 m
	PS 02 MOBILNÍ ODPAŘOVACÍ STANICE
	ROZMĚR PLOCHY STANICE 8 x 3,5 m
	ROZMĚR PLOCHY PRO PLNĚNÍ 8 x 3,5 m
	ZOV BUNKOVIŠTĚ (7,5 x 12,1) - 100 m²