



LEGENDA:

Seznam stavebních objektů:
SO 00 Příprava území, HTÚ
SO 01 Multifunkční dům
SO 02 Zpevněné plochy
SO 03 Sadové úpravy, mobiliář
SO 04 Venkovní osvětlení
SO 05 Vodní prvek

Seznam inženýrských objektů:
IO 01 Vodovodní přípojka
IO 02 Splašková kanalizace vč. přípojky
IO 03 Dešťová kanalizace, svak
IO 04 Přípojka plynu
IO 05 Datová přípojka
IO 06 Distribuční TS
IO 07 Přeložka VO
IO 08 VN přípojka do distribuční TS
IO 09 NN kabely z distribuční TS

LEGENDA POVRCHŮ

	Zpevněné plochy - betonová dlažba 200x100x80 mm celková pocha: 1 420 m²
	Zpevněná plocha - Asfaltový povrch parkoviště: 198,0 m², příjezdové cesty: 268,4 m²
	Dřevěná palubková terasa na stavitelných terčích plocha: 115 m²
	Travnatá plocha
	Varový pás - reliéfní dlažba

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

	PODZEMNÍ VEDENÍ NN do 1kV - ČEZ Distribuce, a.s.
	NADZEMNÍ VEDENÍ NN do 1kV - ČEZ Distribuce, a.s.
	PODZEMNÍ VEDENÍ NN do 35kV - ČEZ Distribuce, a.s.
	NADZEMNÍ VEDENÍ NN do 35kV - ČEZ Distribuce, a.s.
	NADZEMNÍ VEDENÍ NN do 35kV - Veolia Průmyslové služby ČR, a.s.
	KABEL VO AYKY 4Bx35 resp. 4Bx16 - Ostravské komunikace, a.s.
	KABEL VO rezerva AYKY 4Bx16 - Ostravské komunikace, a.s.
	KABEL 600V - DPO, a.s.
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ OPTICKÝ KABEL - CETIN, a.s.
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ METALICKÝ KABEL - CETIN, a.s.
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ METALICKÝ KABEL - CETIN, a.s.
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ MIKROVLNNÝ SPOJ - VODAFONE, a.s.
	PLYNOVOD NTL - GasNet, s.r.o.
	PLYNOVOD STL - GasNet, s.r.o.
	VODOVOD - Ovak, a.s.
	JEDNOTNÁ KANALIZACE - Ovak, a.s.
	JEDNOTNÁ KANALIZACE - mimo správu Ovak, a.s.

PŘÍPOJKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

	IO 01 Vodovodní přípojka - PE100RC SDR11 PN16 Ø63x5,8mm - 20,5m
	IO 02 Splašková kanalizace - PVC-KG SN10 DN200 - 26,3m
	IO 03 Dešťová kanalizace - PVC-KG SN10
	IO 04 Přípojka plynu - PE100 RC, SDR11, dn 63x5,8 mm, délky: 28,0 m
	IO 05 Datová přípojka - délky: 12,5 m
	IO 07 Přeložka VO - KABEL VO AYKY 4Bx35
	IO 07 Přeložka VO - KABEL VO rezerva AYKY 4Bx16
	IO 08 VN kabely do dist. TS
	IO 10 NN kabely z dist. TS
	SO 04 Venkovní osvětlení - KABEL CYKY 3x2,5

OSTATNÍ PRVKY

	STÁVAJÍCÍ STROM (kořenový prostor stromu dle ČSN 83 9061)
	STROM KÁCENÍ
	NAVRŽENÝ STROM
	Svítidlo VO - Ostravské komunikace, a.s.
	Vstup do kolektoru, nově osazen poklopem Hermelock - Ostravské komunikace, a.s.
	KORIDOR VEŘEJNÉ PROSPĚŠNÉ STAVBY TECH. INFRASTRUKTURY ozn. E3/0044

SEZNAM SOURADNIC:

01	4691632,00	10995779,00	referenční geodetický bod - střed budovy
02	4691435,24	10996046,84	roh budovy
03	4691364,16	10995582,25	roh budovy
04	4691828,75	10995511,17	roh budovy
05	4691899,64	10995975,76	roh budovy

±0,000 = 232,50 m.n.m. S-JTSK, Bpv

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	PPSKANIA	
Kanů Jan	Ing. arch. Daniel Vaněk	Ing. Pantůček Miroslav	PPSKANIA s.r.o., Novácká 665/10, 709 00 tel: 538 245 252, fax: 538 245 252, e-mail: projekty@pskania.cz	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č.: více parcel			ARCHIV PPS-08/21	
MÍSTO STAVBY: ul. Hladnovská, Betonářská, Sadová Ostrava, parcela č. 358/1, 358/2, 358/3, 358/4, 414/1, 414/2, 414/3, 414/4, 414/5, 414/6, 414/7, 414/8, 414/9, 414/10, 414/11, 414/12, 414/13, 414/14, 414/15, 414/16, 414/17, 414/18, 414/19, 414/20, 414/21, 414/22, 414/23, 414/24, 414/25, 414/26, 414/27, 414/28, 414/29, 414/30, 414/31, 414/32, 414/33, 414/34, 414/35, 414/36, 414/37, 414/38, 414/39, 414/40, 414/41, 414/42, 414/43, 414/44, 414/45, 414/46, 414/47, 414/48, 414/49, 414/50, 414/51, 414/52, 414/53, 414/54, 414/55, 414/56, 414/57, 414/58, 414/59, 414/60, 414/61, 414/62, 414/63, 414/64, 414/65, 414/66, 414/67, 414/68, 414/69, 414/70, 414/71, 414/72, 414/73, 414/74, 414/75, 414/76, 414/77, 414/78, 414/79, 414/80, 414/81, 414/82, 414/83, 414/84, 414/85, 414/86, 414/87, 414/88, 414/89, 414/90, 414/91, 414/92, 414/93, 414/94, 414/95, 414/96, 414/97, 414/98, 414/99, 414/100			STUPEŇ DPS	
STAVEBNÍK / OBJEDNATEL: Statutární město Ostrava Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava			DATUM 08/23	PARE
NÁZEV AKCE: Multifunkční dům Muglinov			C. ZAKÁZKY 08/21	
OBJEKT: Situační výkresy celkové			MÉRITKO 1:250	
ČÁST: C - SITUAČNÍ VÝKRESY				
OBSAH: Koordinační situace			ARCHIVNÍ ČÍSLO: PPS-08/21-C.	Č.V. C.03