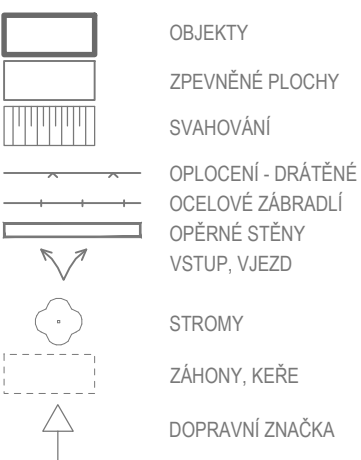




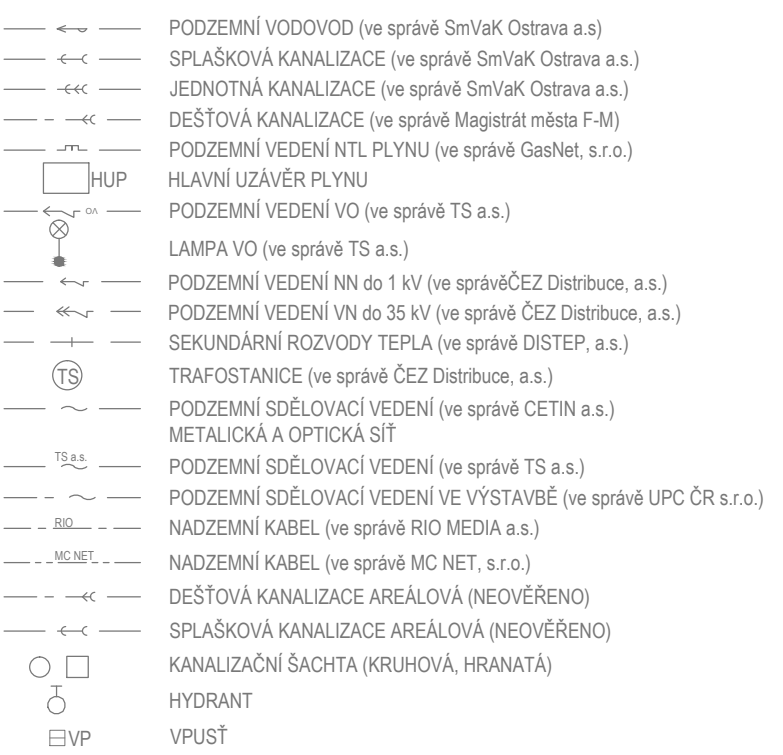
LEGENDA

2392/1

STÁVAJÍCÍ OBJEKTY A SÍTĚ



STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ



OCHRANNÁ PÁSMO

OCHRANNÁ PÁSMO SÍTĚ
KÓTY JSOU VZTAŽENY OD VNĚJ. LÍCE POTRUBÍ NEBO OD KRAJ. VODIČE
- PLYNOVODNÍ RADI NTL ... 1,0 m
- VODOVODNÍ RADI KANALIZACE DO 500mm (VČETNĚ) ... 1,5 m
- SĚŤOVACÍ VEDENÍ ... 1,5 m
- VEDENÍ NN PODZEMNÍ DO 1 kV ... 1,0 m
- VEDENÍ VN PODZEMNÍ DO 35 kV ... 1,0 m
OCHRANNÁ PÁSMO NEJSOU KRESLENY U AREÁLŮVÝCH ROZVODŮ

NAVRHOVANÉ OBJEKTY A INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

SO 01 BASKETBALOVÁ HALA	BASKETBALOVÁ HALA	1475,0 m ²
	SOCIÁLNÍ ŽÁZENÍ BASKETBALOVÉ HALY	442,0 m ²
	VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ UNIKOVÉ - OCELOVÉ	20,0 m ²
	STŘÍŠKY NAD VSTUPEM A UNIKOVÝMI VÝCHODY	1 ks, 30,5 m ²
	VSTUPY DO OBJEKTU A VÝCHODY	6 ks
	VENKOVNÍ ROZVOD VODY, VČ. SÁCHET (ZTI)	152,8 m
	VENKOVNÍ ROZVOD SPĚŠKOVÉ KANALIZACE VČ. S. (ZTI)	13,0 m
	VENKOVNÍ ROZVOD PLYNU PODZEMNÍ (PLYNOINSTALACE)	82,0 m
	DRENÁŽ KOLEM OBJEKTU VČ. SÁCHET	190,0 m

SO 02 ZPEVNĚNÉ PLOCHY, TERÉNNÍ A SADOVÉ ÚPRAVY

	OPRAVA POJÍŽDĚNÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ASFALT	415,0 m ²
	ROZŠŘENÍ POJÍŽDĚNÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ASFALT	230,0 m ²
	POJÍŽDĚNÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA - PARKOVÁNÍ - BET. DLAŽBA	543,0 m ²
	CHODNÍK NOVÝ - OBČASNĚ POJÍŽDĚNÝ - BET. DLAŽBA	31,0 m ²
	OPRAVA CHODNÍKU - ASFALT	91,0 m ²
	OKAPOVÝ CHODNÍK - KÁČOREK	91,0 m ²
	TERÉNNÍ A SADOVÉ ÚPRAVY	680,0 m ²
	DRENÁŽ ZPEVNĚNÝCH PLOCH	58,0 m
	DOPRAVNÍ ZNAČKA - PŘEMÍSTĚNÍ - NOVÁ	1 + 1 ks
	LINIOVÝ ŽLAB	36 m

	BOURÁNÉ OBJEKTY - KULINA DŘEV. UNIMOBILNKA	13 m ²
	BOURÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH - ASFALTOVÉ PLOCHY V CELÉ TLOUŠŤCE	290,0 m ²
	- BET. DLAŽBA	22,0 m ²
	- ZPEV. KAMENIVO	415,0 m ²
	- BETON	2,0 m ²
	RUŠENÉ ŽÁHONY	92,0 m ²
	KACENÉ KERÉ	51,0 m ²
	NENÍ SOUČÁSTÍ DPS A ROZPOČTU STAVBY	
	KACENÍ, STROMY - VIZ. SAMOSTATNÁ SITUACE	
	KACENÍ - THUIE - VIZ. SAMOSTATNÁ SITUACE	
	DEMONTÁŽ - OPLOČENÍ DRÁTĚNÉ	220,0 m
	DEMONTÁŽ - OCELOVÉ ŽABRÁDLÍ	20,0 m
	BOURÁNÍ BETON STĚN KOMPOSTU TL. 150mm, cca V.1,5 m	21,0 m
	RUŠENÉ SVAHOVÁNÍ	
	DEMONTÁŽ - DOPRAVNÍ ZNAČKA, VČ. ZÁKLADU	1 ks

SO 03 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA (SrnVak Ostrava, a.s.)	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA	3,5 m
	VODOMĚRNÁ SÁCHTA	1 ks

SO 04 PŘÍPOJKA SPĚŠKOVÉ KANALIZACE	KANALIZACE SPĚŠKOVÁ (VČ. SÁCHET)	3,5 m
------------------------------------	----------------------------------	-------

SO 05 PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE	KANALIZACE DEŠŤOVÁ (VČ. SÁCHET)	1,7 m
-----------------------------------	---------------------------------	-------

SO 06 DEŠŤOVÁ KANALIZACE	KANALIZACE DEŠŤOVÁ (VČ. SÁCHET)	225,0 m
	RETENČNÍ NADRŽ	2x 12 m ³
	SILNIČNÍ VPUST	3 ks

SO 07 PŘÍPOJKA PLYNU	PODZEMNÍ PŘÍPOJKA PLYNU NTL	23,0 m
	HUP	1 ks

SO 08 PŘELOŽKA VO (ve správě TS a.s.)	RUŠENÁ TRASA PODZEMNÍHO VEDENÍ VO	27,0 m
	RUŠENÁ LAMPA VO	1 ks
	PŘELOŽENÁ LAMPA VO	1 ks
	REZERVNÍ KANALIZACE V SLOUBU	65,0 m
	REZERVNÍ CHRÁNIČKA V SLOUBU	65,0 m

SO 09 PŘÍPOJKA MOS (ve správě TS a.s.)	PODZEMNÍ SĚŤOVACÍ VEDENÍ V CHRÁNIČCE DURALINE S340	100,0 m
	CHRÁNIČKA VČ. KABELU HRAZI TS a.s.	22,0 m
	REZERVNÍ CHRÁNIČKA DN 110 (CHRÁNIČKA HRAZI INVESTOR)	15,0 m
	NOVÉ OCHRANNÉ PÁSMO SEK	... 1,5 m

SO 10 OCHRANA SĚŤOVACÍHO VEDENÍ (ve správě CETIN a.s.)	OCHRANA PODZEMNÍHO SĚŤOVACÍHO VEDENÍ VE TRÁV, STŘEŠNÍ OCHRANA POD ZPEVNĚNÝMI PLOCHY	90,0 m
	CHRÁNIČKA VČ. KABELU HRAZI TS a.s.	90,0 m
	POLOŽENÍ STÁVAJÍCÍHO KABELU DO CHRÁNIČKY A REZERVNÍ CHRÁNIČKY HRAZI INVESTOR, JEDNÁ SE O VYVOLANOU INVESTICI STAVBOU HALY	

SO 11 PŘÍPOJKA NN (není součástí PD, není samostatně ČEZ DISTRIBUCE, a.s.)	PODZEMNÍ VEDENÍ NN	1 ks
	HLAVNÍ DOMOVNÍ SKŘÍN	
	(VARIANTY UMÍSTĚNÍ VARI 1 VARI 2)	

SO 12 STAVEBNÍ ÚPRAVY KRYTU CIVILNÍ OCHRANY	ÚPRAVY NADZEMNÍ ČÁSTI DO KRYTU	17,0 m ²
	BOURÁNÍ - ZB. OPRAVA STĚN S3,0 m	13,0 m
	BOURÁNÍ - ZB. SCHODIŠTĚ NA TERÉNU	15,0 m ²
	DEŠŤOVÁ KANALIZACE DO KRYTU, VČ. SÁCHTY	3,0 m
	OPRAVA SPĚŠKOVÉ KANALIZACE (ve správě SrnVak a.s.)	14,0 m

SO 13 CHODNÍKY II, TERÉNNÍ A SADOVÉ ÚPRAVY	CHODNÍK - OBČASNĚ POJÍŽDĚNÝ - BET. DLAŽBA	145,0 m ²
	TERÉNNÍ A SADOVÉ ÚPRAVY	120,0 m ²

SO 14 PŘÍPOJKA SĚŤOVACÍHO VEDENÍ	PODZEMNÍ SĚŤOVACÍ VEDENÍ V CHRÁNIČCE HDPE 40	1 x 26,0 m
	ZEMNÍ KOMORA PRO OPT. SPOJ. S300S500/400 mm	1 ks
	NOVÉ OCHRANNÉ PÁSMO SEK	... 1,5 m

VODOVODNÍ PŘÍPOJKA DISTEP a.s. (není součástí PD, není samostatně DISTEP, a.s.)	PODZEMNÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA	
PŘÍPOJKA CZT DISTEP a.s. (není součástí PD, není samostatně DISTEP, a.s.)	PODZEMNÍ PŘÍPOJKA CZT	

SĚŤOVACÍ KABEL MC NET s.r.o. (není součástí PD, není samostatně MC NET, s.r.o.)	PODZEMNÍ KABEL MC NET s.r.o., VČ. CHRÁNIČKY	
	RUŠENÝ NADZEMNÍ KABEL (ve správě MC NET, s.r.o.)	
	PŘELOŽENÍ ZAŠITUJE SPRÁVCE SÍTĚ NA SVĚ NÁKLADY	

OSTATNÍ ZNAČENÍ

OROS STAVENOSTI (OPLOČENÍ STAVENOSTI)	
OKAPOVÝ ŽABOR PRO STAVENOSTI (OPLOČENÍ STAVENOSTI)	
VJEZD A VÝJEZD NAZE STAVENOSTI	
VSTUPY DO OBJEKTU	

5319/72 ±0,000 = xxx = ÚROVĚŇ PODLAHY 1.NP OBJEKTU SO 01

Souřadnicový systém - S = JTSK, Výškový systém - Balt p.v., Výškové bylo zaměřeno napojeno na měřičské body č. 4001, 4002, 4003, 4004, 4005, 4006, 4007, 4008, 4009, 4010, 4011, které byly určeny metodou GNSS.
Tato projektová dokumentace je majetkem firmy INPROS F.M s.r.o. a nesmí být kopírována ani dále publikována bez souhlasu vlastníka.

Stavba	BASKETBALOVÁ HALA BASKETPOINT FRÝDEK - MÍSTEK SO 09 PŘÍPOJKA MOS SO 10 OCHRANA SĚŤOVACÍHO VEDENÍ SO 14 PŘÍPOJKA SĚŤOVACÍHO VEDENÍ	Autor HUP Zodp. projektant Vytvořil Datum Stupeň Č. zakázky Část	Inženýr Ing. Vladimír Pokorný Ing. Petra Musilová Silvie Uherová červenec / 2018 18001	Měřítko 1:250	Výkres č. 2.	Revize
Název	SITUACE					