



LEGENDA ZNAČENÍ

- PŘÍSTAVOVANÁ ČÁST OBJEKTU
- STÁVAJÍCÍ OBJEKT

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤE

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	TYP INŽ. SÍŤE	VLASTNÍK
 	Nadzemní vedení NN do 1 kV	ČEZ DISTRIBUCE
 	Zaměřený průběh metalického kabelu	CETIN
 	Vodovod	OSTRAVSKÉ VODÁRNY A KANALIZACE
 	Kanalizace jednotná DN 200 PVC_KOR <small>Ochranné pásmo 1,5m (2,5m) od vnějšího líce stěny potrubí. Přesné vytyčení tel.: 597 475 103</small>	MIMO SPRÁVU OVAK
 	STL plynovod PE dn 90 a STL plynovodní přípojky <small>Ochranné pásmo 1 m od vnějšího líce stěny potrubí. Možnost bezplatného vytyčení. Při provádění stavebních prací možnost vzniku výbušné směsi</small>	GasNet
 	NTL neprovozovaný plynovod včetně přípojek <small>Nelze vytyčit. Při provádění stavebních prací možnost vzniku výbušné směsi</small>	GasNet
 	Zařízení veřejného osvětlení <small>Nutné jejich vytyčení s podmínkami ochrany zařízení</small>	Ostravské komunikace, a.s.
 	Paprsky radioreléových spojů	České Radiokomunikace, a.s.

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍŤE

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	TYP INŽ. SÍŤE
 	Nová přípojka dešťové kanalizace

±0,000 = 206,360 m.n.m. (úroveň podlahy ve stávající hale)

Změna	Proved	Dne	Podpis
Kreslil	Ing. Jindřiška Kočařová, Ph.D.	NM GROUP PROJEKT s.r.o. Křížkovského 719/50, 712 00 Ostrava	
Projektant	Ing. Marek Novotný		
Autor			
INVESTOR : DUNAJ-OSTRAVA CZ s.r.o., Paláckého 963/11, Přívoz, 702 00 Ostrava			
MÍSTO STAVBY :	k.ú. PŘÍVOZ (713767), parc.č. 130/11, 130/6, 130/2	Počet A4: 8	Stupeň: DŮR+DSP
STAVBA :	SKLADOVÁ A VÝROBNÍ HALA - PŘÍSTAVBA	Datum: 08/2024	Měř. : 1:100
OBJEKT :	SO 01 - PŘÍSTAVBA	Číslo zakázky:	NM-24-01
Část :	C - SITUACE	Výkres číslo:	NM-24-01: C.5
Výkres :	C.5 KOORDINAČNÍ SITUACE		