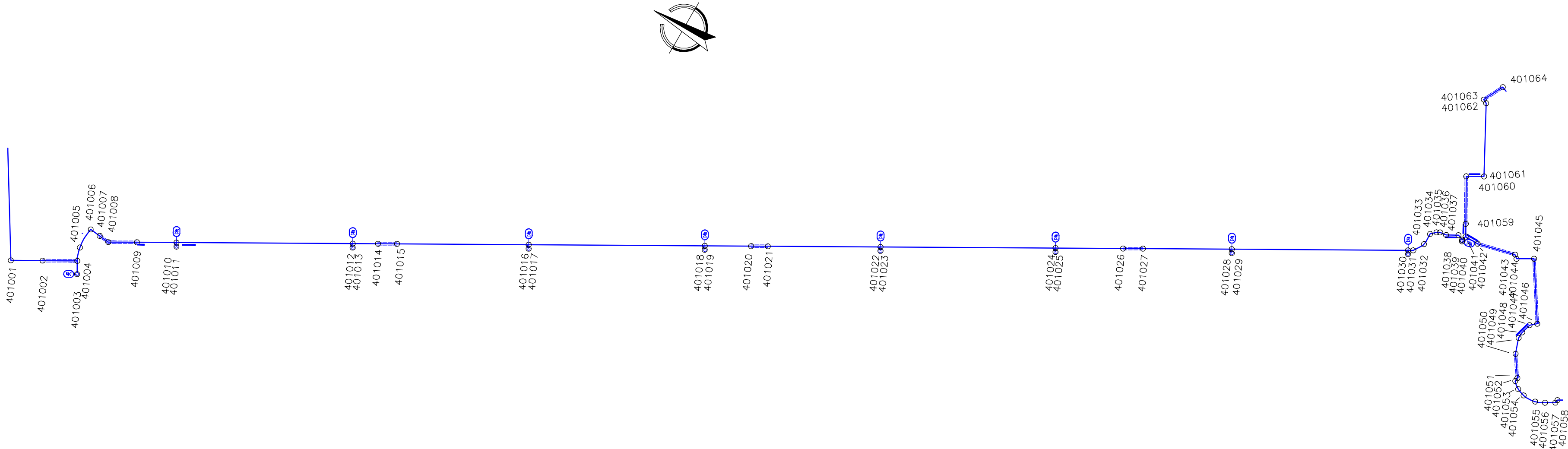


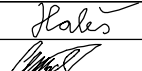

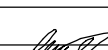
SOUŘADNICE VYTÝČOVANÝCH BODŮ SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ					
číslo	souřadnice	souřadnice	souřadnice	označení bodu	Poznámka
vyt.bodu	x	y	Z [m]		
401001	1 122 752,373	443 626,916	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401002	1 122 756,603	443 624,520	-0,6	chránička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
401003	1 122 762,217	443 623,680	-0,6	stožár VO	dolní hrana jámy stož. od terénu
401004	1 122 761,235	443 621,897	-0,6	chránička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
401005	1 122 760,557	443 619,919	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401006	1 122 760,609	443 616,691	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401007	1 122 762,293	443 616,864	-0,6	chránička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
401008	1 122 763,904	443 617,029	-0,6	chránička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
401009	1 122 767,718	443 614,857	-0,6	chránička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
401010	1 122 773,291	443 612,406	-0,6	stožár VO	dolní hrana jámy stož. od terénu
401011	1 122 772,991	443 611,876	-0,6	chránička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
401012	1 122 796,747	443 599,039	-0,6	stožár VO	dolní hrana jámy stož. od terénu
401013	1 122 796,448	443 598,510	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401014	1 122 799,814	443 596,595	-0,6	chránička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
401015	1 122 802,353	443 595,151	-0,6	chránička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
401016	1 122 820,180	443 585,706	-0,6	stožár VO	dolní hrana jámy stož. od terénu
401017	1 122 819,881	443 585,179	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401018	1 122 843,629	443 572,363	-0,6	stožár VO	dolní hrana jámy stož. od terénu
401019	1 122 843,332	443 571,838	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401020	1 122 849,502	443 568,327	-0,6	chránička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
401021	1 122 851,729	443 567,061	-0,6	chránička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
401022	1 122 867,032	443 559,047	-0,6	stožár VO	dolní hrana jámy stož. od terénu
401023	1 122 866,735	443 558,523	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401024	1 122 890,339	443 545,786	-0,6	stožár VO	dolní hrana jámy stož. od terénu
401025	1 122 890,043	443 545,264	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401026	1 122 899,033	443 540,149	-0,6	chránička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
401027	1 122 901,673	443 538,647	-0,6	chránička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
401028	1 122 913,808	443 532,432	-0,6	stožár VO	dolní hrana jámy stož. od terénu
401029	1 122 913,513	443 531,910	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401030	1 122 937,283	443 519,075	-0,6	stožár VO	dolní hrana jámy stož. od terénu
401031	1 122 936,987	443 518,553	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401032	1 122 937,688	443 518,154	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401033	1 122 938,624	443 516,512	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401034	1 122 938,644	443 514,698	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401035	1 122 939,382	443 513,993	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401036	1 122 939,871	443 513,720	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401037	1 122 940,854	443 513,609	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401038	1 122 942,513	443 512,683	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401039	1 122 943,346	443 513,009	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401040	1 122 943,450	443 513,236	-0,6	stožár VO	dolní hrana jámy stož. od terénu
401041	1 122 943,573	443 512,312	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401042	1 122 945,712	443 512,342	-0,6	chránička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
401043	1 122 951,490	443 510,929	-0,6	chránička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
401044	1 122 952,023	443 511,373	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401045	1 122 954,348	443 510,028	-0,6	chránička protlaku	horní hrana chráničky od terénu
401046	1 122 959,748	443 518,400	-0,6	chránička protlaku	horní hrana chráničky od terénu
401047	1 122 958,840	443 519,177	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401048	1 122 958,412	443 520,702	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401049	1 122 958,363	443 521,709	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401050	1 122 959,174	443 524,053	-0,6	chránička protlaku	horní hrana chráničky od terénu
401051	1 122 961,278	443 527,140	-0,6	chránička protlaku	horní hrana chráničky od terénu
401052	1 122 961,217	443 527,688	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401053	1 122 962,224	443 528,531	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401054	1 122 963,435	443 528,959	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401055	1 122 965,432	443 528,894	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401056	1 122 966,826	443 528,291	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401057	1 122 968,193	443 527,493	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401058	1 122 968,287	443 526,986	-0,6	chránička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
401059	1 122 942,614	443 510,618	-0,6	chránička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
401060	1 122 939,029	443 504,275	-0,6	lomový bod	dolní hrana výkopu od terénu
401061	1 122 941,408	443 502,921	-0,6	lomový bod	horní hrana chráničky od terénu
401062	1 122 936,070	443 493,052	-0,6	lomový bod	horní hrana chráničky od terénu
401063	1 122 935,480	443 492,747	-0,6	chránička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
401064	1 122 937,054	443 489,649	-0,6	chránička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu



--- -- -- -- --  
LEGENDA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ  
PROSTUP PŘES KOMUNIKACI S OZNAČENÍM ŘEZU  
TRASA KABELOVÉHO VEDENÍ VO KABEL CYKY 4Jx10mm2 + FEZN 30x4mm

○ (S)  
STOŽÁR VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ  
  
○ 401033  
VYTÝČOVACÍ BOD S ČÍSLEM OZNAČENÍ  
V OSE KABELOVÉ RÝHY A VE STŘEDU STOŽÁROVÉHO POUZDRA

SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

Zodp. projektant	ING. DAVID HALEŠ			Budova Technoprojektu Havlíčkovy nábřeží 38 702 00 Ostrava tel.: 597 317 461 www.udimorava.cz	
Vypracovali	ING. MILAN ČERNOCKÝ				
Kreslil	ING. MILAN ČERNOCKÝ				
Akce :	Parkoviště ul. Dukelská, Třinec, od č.p. 761 - 771				
Část :	SO401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ				
Název výkresu :	VYTÝČOVACÍ PLÁN ROZVODŮ VO				
Objednatel :			MĚSTO TŘINEC		
Stupeň		DŮR + DSP		Číslo výkresu  <b>4</b>	
Datum		ČERVEN 2022			
Měřítko		1 :500			
Archivní číslo		8 / 22			