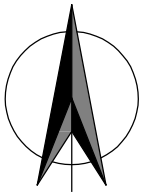



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	
	PLYNOVOD STL - GASNET SLUŽBY s.r.o.
	KANALIZACE OVAK a.s.
	KANALIZACE AREÁLOVÁ
	VODOVOD OVAK a.s.
	KABELOVÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ - ČEZ Distribuce a.s.
	KABELOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ - ČEZ Distribuce a.s.
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ - CETIN a.s.
	TEPELNÉ POTRUBÍ - VEOLIA Energie ČR, a.s.
	HRANICE KN

LEGENDA PROJEKTOVANÝCH OBJEKTŮ	
DEŠŤOVÁ KANALIZACE	
VODOVODNÍ POTRUBÍ	
AKUMULAČNÍ NÁDRŽ	

- STÁVAJÍCÍ STROM NEVYŽADUJÍCÍ OCHRANU
- STÁVAJÍCÍ STROM CHRÁNĚN DLE ČSN 83 9061



KONTROLOVAL	VYPRACOVAL	HLAVNÍ INŽENÝR	ENVIprojekt CZECH s.r.o. Na Požáře 144 760 01 Zlín	
ING. JAN HLADIŠ	PETRA ŠVUBOVÁ	ING. JIŘÍ SÝNEK		
				
INVESTOR : STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBLAST OSTRAVA-JIH				
STAVBA :			DATUM	1/2021
ZÁSOBNÍKY NA VODU PRO MŠ A ZŠ OVA-JIH MŠ P. LUMUMBY 2431/25, OSTRAVA - ZÁBŘEH C/ SITUAČNÍ VÝKRESY			MĚŘÍTKO	1:500
			POČET A4	2
			STUPEŇ	DPS
			ZAK. ČÍSLO	545/3/2020
			ARCH. ČÍSLO	545/3/2020
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				C.3