






























LEGENDA:

-  MÍSTNÍ ASFALTOVÁ KOMUNIKACE ULICE KALVODOVA na p. č. 2493/1 v k. ú. Jeseník - ve vlastnictví investora
-  STÁVAJÍCÍ OBJEKT OBČANSKÉ VYBAVENOSTI - ŠKOLNÍ OBJEKT - Kalvodova 360, 790 01 Jeseník, na p. č. 1552/3 v k. ú. Jeseník
-  PŘÍSTAVBNÝ PŘÍSTĚŠEK - zařezávající nový vstup do objektu (schodiště, rampy, odstupňované lavičky) na p. č. 1552/3 a p. č. 1552/1 v k. ú. Jeseník
-  POZEMKY VE VLASTNICTVÍ INVESTORA - p. č. 1552/3; 1552/1; 1552/1; 1554/4; 1546/3 a 2493/1 v k. ú. Jeseník
-  ZPEVNĚNÉ POCHUŽÍ PLOCHY ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY cca 175 m²
-  POJIZDNĚ ZPEVNĚNÉ PLOCHY ZE ZATRAVŇOVACÍCH TVARNIC cca 205 m²
-  PLOCHA ROZHLÉDOVÉHO TROJUHÉLNÍKU PRO RYCHLOST NA KOMUNIKACI 20 km/h
-  VSTUPY DO OBJEKTU
-  HRANICE PARCEL - HLAVNÍ
-  HRANICE PRACEL - SLOUČENÁ
-  TELEKOMUNIKAČNÍ SÍŤE - CETIN a. s. - zaměřený průběh metalického kabelu, nebo nezaměřený průběh metalického kabelu
-  PODZEMNÍ SÍŤE - Web4Soft s. r. o., optický kabel internetu
-  STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV+SLOUP+připojení, ČEZ Distribuce
-  STÁVAJÍCÍ TRASA VODOVODNÍHO ZÁSOBOVACÍHO ŘÁDU - LT150
-  STÁVAJÍCÍ TRASA KANALIZAČNÍ STOKY (oddělná/splásková) - PP250
-  STÁVAJÍCÍ TRASA PLYNOVODU - STL - plynovod + připojení
-  DEŠŤOVÁ KANALIZACE - nová dešťová kanalizace KG DN125 - 47,0 m, vyústěno do RET, poté do Zásakovací plochy cca 1 m
-  DRENÁŽNÍ POTRUBÍ - z perforovaného potrubí DN 125 - 97,0 m, vyústěno do RET, poté do Zásakovací plochy
-  STÁVAJÍCÍ OPLOČENÍ - bez rozlišení druhu
-  BOURANÉ ČÁSTI STÁVAJÍCÍHO OPLOČENÍ
-  PLETIVOVÉ OPLOČENÍ POZEMKU INVESTORA - poplastované sloupky + pletivo - výška opločení 1,5 m - b. zelená - vstupní branka š=1,2 m, v=1,5m; posuvná samonosná brána š=3 m, v=1,5 m
-  NOVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - PE 100 RC d32x3,0 SDR11 - délka: 8,5 m, ukončeno ve VŠ+domovní rozvod k HUV - 6 m - PE 100-RC SDR11 32x3,0 mm
-  VODOMĚRNÁ ŠACHTA - MODULO 1N - rozměr: 0,5x0,4x1,35m osazena vodoměrná sestava společnosti Vak Jeseník a. s.,
-  RETENČNÍ PLASTOVÁ NÁDRŽ o objemu 15 m³ k zadržetí dešťové vody, přepad veden do zásakovací plochy na pozemku
-  ZÁSAKOVACÍ PLOCHA 16 m² - pod vrstvou ornice cca 30 cm pod upraveným terénem, systém drenáž potrubí DN100/15m², had ve štěrkovém kuru tl. 50 mm
-  TRASA VEREJNÉHO OSVĚTLENÍ + POZICE LAMPY - Město Jeseník
-  STÁVAJÍCÍ VZROSTLÁ ZELENĚN (stromy, keře)
-  KÁCENÁ VZROSTLÁ ZELENĚN (stromy, keře)
-  DEMONTÁŽ VLAKOVÉHO STOŽÁRU - 2x



VYPRACOVAL:		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		HGM projekt - Ing. Radim Valdí	
ING. VAIGLR		ING. ORAVEC L.		PROJEKTANT	
NAZEV STAVBY:		DATA:		08/2022	
REVITALIZACE ŠKOLNÍHO OBJEKTU, UL. KALVODOVA		FORMÁT:		2x44	
INVESTOR:		STUPĚN:		SP	
MĚSTO JESENÍK IČO: 00302724		ČÁST PROJEKTU:		C.	
Masarykovo nám. 167/1, 790 01 JESENÍK		MĚŘÍTKO		1:250	
NAZEV VÝKRESU:		Č. V.		C3	
C - SITUAČNÍ VÝKRESY		KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			