



















LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

	PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ – METALICKÝ KABEL
	PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ – OPTICKÝ KABEL
	NADZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ
	PODZEMNÍ VEDENÍ PLYNU – STL
	PLÁNOVANÉ VEDENÍ PLYNU – STL (Projekt: IDEA ATELIÉR, 10/2020)
	PODZEMNÍ ROZVOD PITNÉ VODY
	PODZEMNÍ ROZVOD NN – Veřejné osvětlení
	NADZEMNÍ ROZVOD NN – Veřejné osvětlení
	NADZEMNÍ ROZVOD NN
	KANALIZACE JEDNOTNÁ

LEGENDA NOVÉHO STAVU

-  **PŘEJÍZDĚNÝ CHODNÍK** (OBRUBNÍK +50mm)
 - KRYT ŠEDÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA DRENO, TL. 100mm
-  **CHODNÍK PRO PĚŠÍ** (OBRUBNÍK +150mm)
 - KRYT ŠEDÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA DRENO, TL. 80mm
-  **VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY** (PŘECHÁZENÍ A VJEZDY)
 - ČERVENÁ RELIÉFNÍ DLAŽBA, TL. 80mm
-  **OBNOVA ASFALTOVÉ VOZOVKY**
 - HORNÍ KRYT DVOUVRSTVÝ ASFALTOBETON TL. 100mm
-  **TERÉNNÍ ÚPRAVY**
 - NÁVOZ ZEMINY, OZELENĚNÍ TRÁVOU

 **DRENÁŽNÍ RÝHA** – PVC DN120
 **NAPOJENÍ VPUSTŮ NA SILNIČNÍ KANALIZACI** – PVC DN150
 **ULIČNÍ VPUSTĚ DN450**

LEGENDA OBRUBNÍKŮ

*P = PŘECHODOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15-25 PRAVÝ

*L = PŘECHODOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15-25 LEVÝ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL		Ing. Stanislav Ostruška PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ 739 14 OSTRAVICE č.p. 770 MOBIL: 777 046 586 IČO: 689 09 420
ING.OSTRUŠKA		ING.OSTRUŠKA		
INVESTOR: SMO, Městský obvod Slezská Ostrava, Těšínská 35, PSČ 710 16				
OKRES: OSTRAVA-MĚSTO		OBEC: OSTRAVA	KATASTR: SLEZSKÁ OSTRAVA	
STAVBA: CHODNÍK PODÉL ul. ŠENOVSKÁ, ČÁST: úsek Zárubecká-Hranečník				FORMÁT 2 A4
				DATUM 03/2023
				STUPEŇ DUR/DSP
				ČÍSLO ZAK. 21-574
				MĚŘITKO 1:100
VÝKRES: D.1.1.2f.2 MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ				ČÍSLO VÝKRESU: 21574-ST-D.1.2f2