



LEGENDA PLOCH

- ŽULOVÁ DLAŽBA 600x300x30 SVĚTLÉ ŠEDÁ - PLOCHA Z VODNÍMI TRYSKAMI A PLOCHA VODNÍHO ZRCADLA - 328,88m²
- ŽULOVÁ DLAŽBA 300x150x30 TMÁVÉ ŠEDÁ - PLOCHA PRSTENCE 8,1m - 76,44 m²
- ŽULOVÁ DLAŽBA 600x300x30 SVĚTLÉ ŠEDÁ - OSTATNÍ PLOCHA MIMO VODNÍ PRVEK VČETNĚ CHODNÍKŮ - 689,59m²
- DVOURÁDEK ZE ŽULOVÉ DLAŽBY 200x100x30mm - 9,32m²
- VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY Z ŽULOVÉ SLEPEČKÉ DLAŽBY - cca 12 m²
- UMĚLÁ VODICÍ LÍNE Z DŘÁŽKOVANÉ ŽULOVÉ SLEPEČKÉ DLAŽBY - cca 8,6 m²
- KOMPOZITNÍ ROŠT - tl. 38mm, OKA 12x12mm (ODSTÍN RAL 8012) - cca 960 m²
- PŘEDLAŽENÁ PLOCHA VYBOURANOU ZÁMKOVOU DLAŽBOU - cca 95,9 m²
- PLOCHA ZE STAV. ŽULOVÉ KOSTKY VYTĚŽENÉ V RÁMCÍCH BOURACÍCH PRACÍ - cca 15 m²
- STÁVAJÍCÍ PÁS PODEL PARKOVÝSTĚ ZE ŽULOVÉ KOSTKY 60x60x60mm - cca 50 m²

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- ZEMLNÍ VEDENÍ NN (ČEZ, a.s.)
- ZEMLNÍ VEDENÍ HORKOVODŮ (DISTRIBUCE TEPLA TRÍNEC, a.s.)
- ZEMLNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (ELTODD)
- KANALIZACE JEDNOTNÁ (ŠmVak, a.s. Ostrava)
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ (ŠmVak, a.s. Ostrava)
- VODOVOD (ŠmVak, a.s. Ostrava)
- VEDENÍ SÍTÍ ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE (CETIN)
- NEPROVOZOVANÉ VEDENÍ SÍTÍ ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE (CETIN)
- PLYNOVÉ POTRUBÍ NĚKOTLAKÉ - NTL (GasNet)
- KOLEKTOR, KABELOVOD
- NOVÁ PARKOVÁ SVĚTLA
- STÁVAJÍCÍ PARKOVÁ SVĚTLA
- ZACHOVÁNÁ STÁVAJÍCÍ SVĚTLA

LEGENDA RUŠENÝCH STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- ROZVOD VODY PRO STÁVAJÍCÍ VODNÍ PRVEK
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PRO STÁVAJÍCÍ VODNÍ PRVEK
- ROZVODY NN PRO STÁVAJÍCÍ VODNÍ PRVEK
- ROZVOD VY

LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- ZEMLNÍ VEDENÍ NN
- ZEMLNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- DRENÁŽNÍ FLEXIBILNÍ HADICE DN 80

Pozn.: Technologické rozvody vodního prvku nejsou do této situace zaskreslené

souhradnice: JTSK, výšky: BpV		Projektant		Kontrolní	
Ing. FUKALA		Ing. FUKALA		Ing. FUKALA	
Investor		STATUTÁRNÍ MĚSTO TRINEC, Jihomoravská 160, 73961		Délka	
Město státní		k.ú. Lyžbice, pr. č. 715/1, 757/2, 2093, 2094		Datum	
Název		REVITALIZACE NÁMĚSTÍ TGM, TRINEC - VODNÍ PRVEK		12/2025	
Výnos		SO 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY VČETNĚ VODNÍHO PRVKU		1/100	
		101.1 ZPEVNĚNÉ PLOCHY, STROJOVNA		22/25	
				D-22-2025	
				101.1-22-25-2P	