



LEGENDA NÁVRH:

- KOMUNIKACE Z ASFALTOVÉHO BETONU
- PARKOVACÍ STÁNÍ ZE ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBY
ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA PLNÁ SE ŠÍROKOU SPÁROU 30 mm
- VYHRAZENÉ PARKOVACÍ STÁNÍ Z BETONOVÉ DLAŽBY
BETONOVÁ DLAŽBA PROPUSTNÁ TL. 80 mm
- POCHOZÍ PLOCHY Z KAMENNÉ DLAŽBY DROBNÉ
KAMENNÁ KOSTKA 60x60 mm, TL. 60 mm
- PŘESKLÁDÁNÍ STÁVAJÍCÍ PLOCHY Z KAMENNÉ DLAŽBY DROBNÉ
KAMENNÁ KOSTKA 60x60 mm, TL. 60 mm
- PLOCHY PRO POPELNICE
BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80 mm
- ZATRAVNĚNÉ PLOCHY

- HRANY ZPEVNĚNÝCH PLOCH--OBRUBY
SVISLÉ KONSTRUKCE
LOMY HRAN
VODOROVNÉ DZ
DRENÁŽNÍ TRUBKA DN100 (150)
OSA KOMUNIKACE
HRANY SVAHŮ
OPLOČENÍ/ZABRADLÍ
VAROVNÝ PÁS Z RELIEFŮ DLAŽBY, ŠÍŘKY 400 mm
VÝŠKOVÁ KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU
ULIČNÍ VPUSŤ
- VJEZDY/VSTUPY
- SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- SVISLÉ DZ

LEGENDA STÁVAJÍCÍ STAV:

- HRANY ZPEVNĚNÝCH PLOCH--OBRUBY
- HRANY SOUSEDNÍHO PROJEKTU--BUS STANICE
- HRANY SOUSEDNÍHO PROJEKTU--ŽS
- SVISLÉ KONSTRUKCE--BUDOVY
- OPĚRNÉ ZIDKY/PODEZDÍVKY OPLOČENÍ
- TERÉNNÍ HRANY
- KOLEJ
- PLOT DRATĚNÝ
- VODOROVNÉ DZ
- HRANICE KN
- PARCELNÍ ČÍSLA
- VÝŠKOVÁ KÓTA STÁVAJÍCÍHO TERÉNU
- SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

SÍTĚ STÁVAJÍCÍ

- KANALIZACE
- PLYNOVOD STL
- SLABOPROUD
- VODOVOD
- ELEKTRO--NÍZKÉ NAPĚTÍ
- ELEKTRO--VYSOKÉ NAPĚTÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- KABEL ČD--TELEMATIKA
- KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ ČEZ

*BEZBARIÉROVÁ TRASA OD VYHRAZENÉHO STÁNÍ:

BEZBARIÉROVÁ PŘÍSTUPOVÁ TRASA OD VYHRAZENÉHO STÁNÍ K VSTUPU DO VÝPRVNÍ BUDOVY. TRASA JE VEDENÁ PO VOZOVCE Z DŮVODU ABSENCE CHODNÍKŮ. JEDNÁ SE O MANIPULAČNÍ PLOCHU PRO ZAMĚSTNANCE S MINIMÁLNÍM PROVOZEM VOZIDEL.

		Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Orientační schéma: 		Razítko oprávněné osoby: Podpis: _____ Datum: _____	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	1.12.2022	Odevzdání dokumentace PDPS čistopis	Ing. Jan Polívka
000	1.10.2022	Odevzdání dokumentace PDPS k připomínkám	Ing. Jan Polívka
REV1	13.9.2022	Úprava dle požadavků VÚD – vysvětlení pohybu parkujících osob se sníženou schopností pohybu a orientace.	Ing. Petr Felgr

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel stavby:	DigiTry Art Technologies s.r.o. Vocáňova 2449/5, 180 00 Praha 8 T: +420 724 444 999 E: patrik.babinek@digitry.cz	
Kontakt:		
Zhotovitel objektu:	LUCIDA s.r.o. Marie Cibulkové 34/356, 140 00 Praha 4 - Nusle T: +420 244 014 110 E: projekce@lucida.cz	
Kontakt:		
Hlavní projektant (HIP): Ing. Jan Polívka	Specialista: Ing. Lukáš Rácz	Odpovědný projektant: Ing. Josef Stanko
		Zpracovatel: Ing. Lukáš Rácz

Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy ŽST Lovosice	Označení (S-kód): S631900085
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek	Označení zhotovitele: 2021-002
Název objektu:	Stavební část - Inženýrské objekty IO 21 - Dopravní řešení - zpevněná plocha 1	Označení části: D.2.1.8.21
Název přílohy:	Dopravní situace	Označení objektu/komplexu:
Název dílčí části přílohy:	Katastrální území: Lovosice [687707]	Číslo přílohy: 2.001
Ústecký kraj		Paré:

Stupeň dokumentace: PDPS	Datum zpracování: 1.12.2022	Formáty: 5 x A4	Měřítko: 1:250
-----------------------------	--------------------------------	--------------------	-------------------

S-kód: S 6 3 1 9 0 0 8 5 - P D P S - 0 2 1 8 2 1 - X X X X X X X X X X X X - X X - 2 - 0 0 1 - 0 0 1
[Prostor pro další informace]