

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
SO 101 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY
SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

LEGENDA:

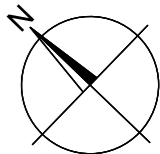
- NOVĚ NAVRŽENÝ STAV
- ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU
- KATASTRÁLNÍ MAPA
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- NAVRŽENÉ OSVĚTLENÍ PŘECHODU
- PODZEMNÍ VEDENÍ VO
- ROZHLEDOVÉ TROJÚHELNÍKY 35 m

NAVRŽENÉ PLOCHY:

- CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA 20/10/6 cm
- PLOCHA PRO KONTEJNERY - BETONOVÁ DLAŽBA 20/10/6 cm
- VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS ZE SLEPECKÉ DLAŽBY ČERVENÉ BARVY
- PŘEKOPY PRO IS - NOVÉ PODKLADNÍ VRSTVY
- ÚPRAVA KOMUNIKACE ZA OBRUBOU
- VÝŠKOVÁ ÚPRAVA CHODNÍKU STÁVAJÍCÍM MATERIÁLEM
- ZATRAVNĚNÍ

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ, EGD
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ, EGD
- SDĚLOVACÍ KABELY NEZAMĚŘENÉ, CETIN
- OPTICKÉ KABELY, CETIN
- VODOVOD, VAK HODONÍN
- KANALIZACE, VAK HODONÍN
- NTL PLYNOVOD, GASNET
- NTL PLYNOVOD, GASNET



Projektant PD [Designer of PD] VH Ing. Vojtěch Holub J. Skácela 1946 696 62 Strážnice tel.: 731 214 424 email: vojtechholub@email.cz IČ: 03271064		Zodp. proj. [Accountable designer] Ing. Vojtěch Holub Vypracoval [Designed by] Jan Hallang Investor [Investor] Město Kyjov Místo stavby [Site] Město Kyjov	
Název stavby [Project title] Přechod pro chodce, ul. Dvořákova, Kyjov			Číslo paré [copy]
Název dokumentu [Document name] Koordinační situační výkres			
Datum [Date] 06/2024	Stavební objekt [Building object] SO 101, 401	Část dokumentace [Part of doc.] C. Situační výkresy	
Formát [Format] 2 x A4	Měřítko [Scale] 1:250	Zakázka [Number of order] 28/2021	Souřadnicový systém: JTSK Výškový systém: B.p.v
		Stupeň [Phase] PDPS	Členění dok. -
		Č.V. [Drawing No.] C.3.	Rev. [Revision] 00