

















LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ









SD 100	OBJEKTY PŘÍRÁMY STAVĚNOSTI
SD 100	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ STAVĚNOSTI
SD 100	OBJEKTY PODLEHÉ KONTROLĚ
SD 101	KRÁTKOVÝLA BELEHRÁSKA v KRÁTKOVÝLA v SOCIÁLNÍ PÉČE
SD 102	PŘECHOD PRO CHODCE v ZÁSTAVKĚ MÍD "SOCIÁLNÍ PÉČE"
SD 103	KRÁTKOVÝLA SOCIÁLNÍ PÉČE v MĚZÍ v STAVĚNOSTI 225
SD 104	KRÁTKOVÝLA SOCIÁLNÍ PÉČE v VÝEZD DO AREÁLU USARSKÝNY NEKONČE a PŘECHOD PRO CHODCE v OŠPI
SD 105	PŘECHOD PRO CHODCE v ZÁSTAVKĚ MÍD "BUKOV, SANATORIUM"
SD 180	DO
SD 190	DO
SD 190	SS2 a DOPRÁVNÍ ZNAČENÍ
SD 190.1	DOPRÁVNÍ ŘEŠENÍ SS2 a DOPRÁVNÍ ZNAČENÍ KRÁTKOVÝLA BELEHRÁSKA v KRÁTKOVÝLA v SOCIÁLNÍ PÉČE
SD 190.2	DOPRÁVNÍ ŘEŠENÍ SS2 a DOPRÁVNÍ ZNAČENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v ZÁSTAVKĚ MÍD "SOCIÁLNÍ PÉČE"
SD 190.3	DOPRÁVNÍ ŘEŠENÍ SS2 a DOPRÁVNÍ ZNAČENÍ KRÁTKOVÝLA SOCIÁLNÍ PÉČE v MĚZÍ v STAVĚNOSTI 225
SD 190.4	DOPRÁVNÍ ŘEŠENÍ SS2 a DOPRÁVNÍ ZNAČENÍ KRÁTKOVÝLA SOCIÁLNÍ PÉČE v VÝEZD DO AREÁLU USARSKÝNY NEKONČE a PŘECHOD PRO CHODCE v OŠPI
SD 190.5	DOPRÁVNÍ ŘEŠENÍ SS2 a DOPRÁVNÍ ZNAČENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v ZÁSTAVKĚ MÍD "BUKOV, SANATORIUM"
PS 400	ELEKTRO a SPOLEČNOSTI OBJEKTY
PS 401.1	TECHNOLOGICKÁ ČÁST SS2 BELEHRÁSKA v KRÁTKOVÝLA v SOCIÁLNÍ PÉČE

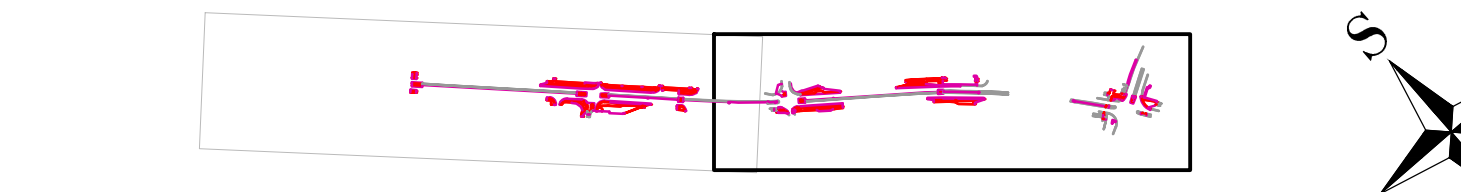
PS 401.2 TECHNOLOGICKÁ ČÁST DOHLEDYVÝCH SYSTÉMŮ SSZ BĚLEHRADSKÁ x
KRUŠNOHORSKÁ x SOCIÁLNÍ PÉČE



PS 431	TECHNOLÓGIA ČASTI SZS PŘECHODU PRO CHOVICE Z ZAŤAVATĚ MU "SOULACNÉ PÉČE"
PS 432	TECHNOLÓGIA ČASTI DOLEHLOVÝCH SYSTÉMŮ SZS PŘECHODU PRO CHOVICE Z ZAŤAVATĚ MU "SOULACNÉ PÉČE"
PS 433	TECHNOLÓGIA ČASTI SZS SOULACNÉ PÉČE A MĚZNÍ A STANOVISŤE ZZS
PS 434	TECHNOLÓGIA ČASTI DOLEHLOVÝCH SYSTÉMŮ SZS SOULACNÉ PÉČE A MĚZNÍ A STANOVISŤE ZZS
PS 435	TECHNOLÓGIA ČASTI SZS SOULACNÉ PÉČE A VĚZDO DO AREÁLU MASARYKOVY NEMLONCE A PŘECHOD PRO CHOVICE Z ÚŠPI
PS 436	TECHNOLÓGIA ČASTI DOLEHLOVÝCH SYSTÉMŮ SZS SOULACNÉ PÉČE A VĚZDO DO AREÁLU MASARYKOVY NEMLONCE A PŘECHOD PRO CHOVICE Z ÚŠPI
PS 437	TECHNOLÓGIA ČASTI SZS PŘECHODU PRO CHOVICE Z ZAŤAVATĚ MU "BUKOV, SANATORIUM"
PS 438	UPRAVA TRÁVNÍHO VEDENÍ
PS 439	PŘELOŽKA METROPOLNET

LEGENDA DOPRAVNÍ ČÁST

	HRANY OBRUBNÍKŮ – NÁVRŽENÉ
	HRANY – NÁVRŽENÉ
	HRANY – STÁVAJÍCÍ
	NÁVRŽENÝ VŮZ
	STÁVAJÍCÍ VŮZ
	HRANICE PARCEL KN
	NÁVRŽENÁ SDZ
	VOZOVNA
	CHODNÍK
	OBRUBNÍK
	ZELENĚ
	KONTRASTNÍ PÁS
	SIGNALNÍ A VARNÉ PÁSY – ŘEŠENÍ DLAŽBA
	HMATOVÉ KONTRASTNÍ PÁS – ROVNINÁ DLAŽBA
	AUTOMOBILOVÝ ZÁJÍZ
	KÁČENÍ
	NÁVRŽENÁ VÝSADA
	OGRAZENÍ PÁSOM PAMÁTNÉHO STROMU

LEGENDA VÝSTROJE SSZ	
	STOŽAR SVĚTELNE SIGNALIZACE VŠETNE DOŠLOVNÍ
	VÝLOŽNÍK S ODĚMŮ O DÉLCE VÝLOŽNÍ
	NAVĚSTOVÍ PRO VOZIDLA
	NAVĚSTOVÍ S KONTRASTNÍM RÁMEM
	NAVĚSTOVÍ SE SVĚTOVÝM SIGNALEM
	NAVĚSTOVÍ DOPLŮČKOVĚ ŽELÉNE ŠIPKY
	NAVĚSTOVÍ SIGNALŮ PRO ODPUŠTĚNÍ KŘÍŽOVNÍKY
	ŽLUTÉ SVĚTLO VE TVARU KRUHOVÉHO CHODCE



OBEDNATEL:  www.ustinadlabem.cz		Statutární město Ústí nad Labem VELKÁ HRADEBNÍ 2336/8 401 00 ÚSTÍ NAD LABEM		ZHOTOVITEL:  AFRY MAGISTROV 1275/13 140 00 PRÁHA 4 tel.: +420 277 805 500 www.afry.cz	
HLAVNÍ INŽENÉR PROJEKTU: Ing. JIŘÍ LÁVIC		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. JIŘÍ LÁVIC		VYPRACOVAL: Ing. JAN PAVLÍK	
				KONTROLOVAL: Ing. JIŘÍ LÁVIC	
NAZEV PROJEKTU: ÚSTÍ NAD LABEM - UL. SOCIÁLNÍ PÉČE - ZVÝŠENÍ BEZPEČN					
ČÁST:		C - SITUAČNÍ VÝKRESY			
STAVEBNÍ OBJEKT:		-			
PŘÍLOHA:		KOORDINAČNÍ SITUACE - ČÁST I			
KRAJ:	ÚSTECKÝ KRAJ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:	ČÍSLO PAR.	
DATAUM:	01/2023				
STUPEŇ:	DUPŠ				
MĚŘÍTKO:	1:500				
Č. ZAKÁZKY:	202/1/0039				
		C.		3.1.	