

LEGENDA – objekt D.1.1

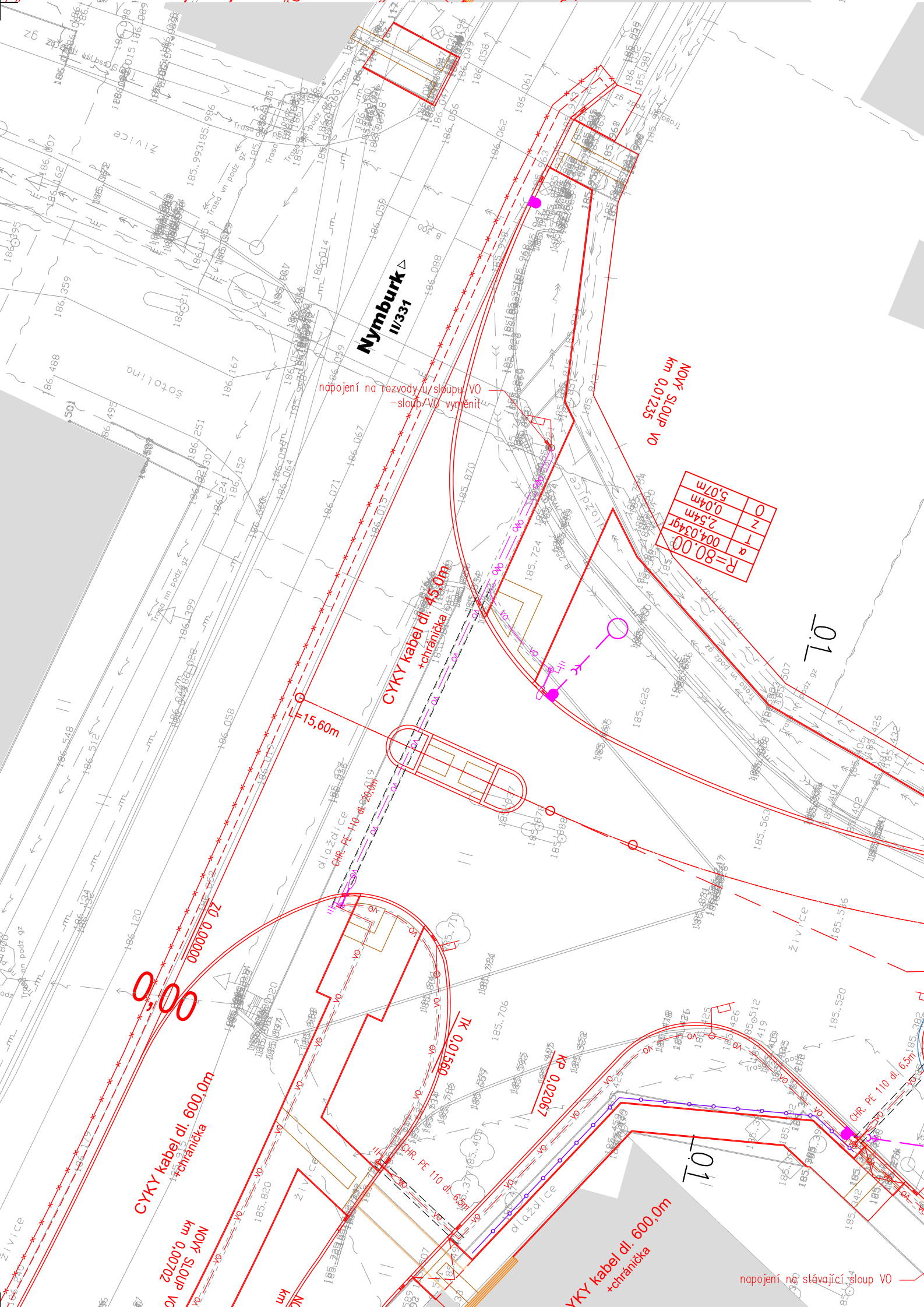
- ZAŘÍZNUTÍ A ZALITÍ STYČNÉ SPÁRY
horká asfaltová zálivka
- NOVĚ NAVRŽENÉ OBRUBNÍKY
kamenné OP4, silniční, chodníkové, zahradní
- NOVĚ NAVRŽENÉ SILNIČNÍ SVODILO
JSNH4/H2
- TERÉNNÍ ÚPRAVY
zřez, násyp – příkop
- CHODNÍKOVÁ RAMPA
–max. sklon 12,5%
- UMĚLÁ VODICÍ LINIE
s podélnými drážkami, barva přírodní

LEGENDA – objekt D.4.1

- PŘECHODOVÝ SLOUP VO v=7m + výložník do 2,0m
dle TKP 15
- NOVĚ NAVRŽENÝ KABEL CYKY–J, dl. = vodorovná vzdálenost
- NOVĚ NAVRŽENÁ CHRÁNIČKA 110
uložena –1,20m pod komunikací (vjezdem)
uložena –0,70m pod chodníkem, zelení

LEGENDA – inženýrské sítě

- STÁVAJÍCÍ STAV, hrany ploch
- VRCHNÍ VEDENÍ NN + ochranné pásmo 1m
- PODZMENÍ VEDENÍ NN + ochranné pásmo 1m
- PODZMENÍ VEDENÍ NN VO + ochranné pásmo 1m
- PODZMENÍ VEDENÍ VN + ochranné pásmo 1m
- PODZEMNÍ SĎELOVACÍ VEDENÍ O2 + ochranné pásmo 1m
- PODZEMNÍ VEDENÍ VODOVODU + ochranné pásmo 1,5m
- PODZEMNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE + ochranné pásmo 1,5m
- PODZEMNÍ PLYNOVOD + ochranné pásmo 1,0m
- PODZEMNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE + ochranné pásmo 1,5m



LEGENDA – objekt D.1.1

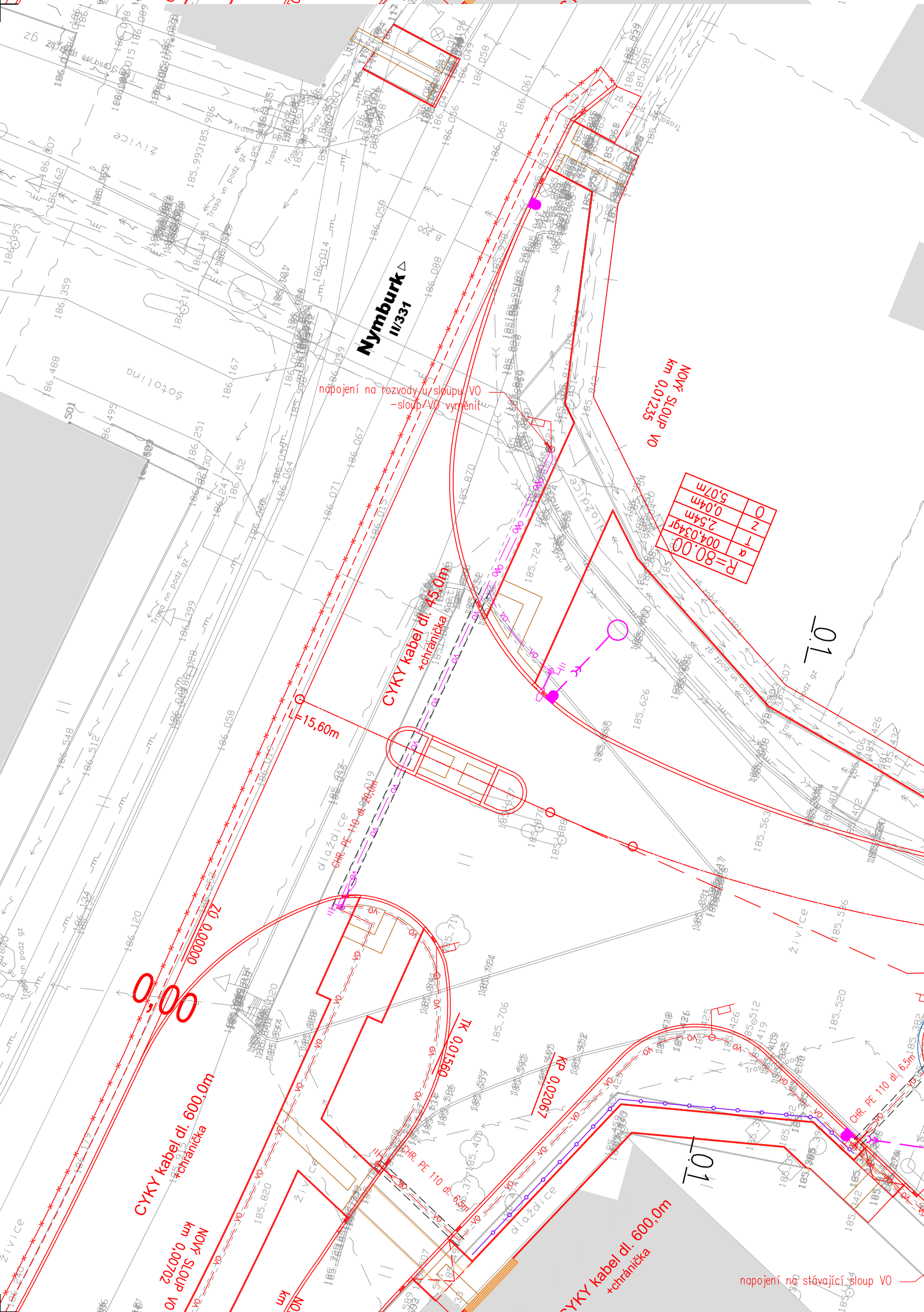
- ZAŘÍZNUTÍ A ZALITÍ STYČNÉ SPÁRY
horká asfaltová zálivka
- NOVĚ NAVRŽENÉ OBRUBNÍKY
kamenné OP4, silniční, chodníkové, zahradní
- NOVĚ NAVRŽENÉ SILNIČNÍ SVODILO
JSNH4/H2
- TERÉNNÍ ÚPRAVY
zřez, násyp – příkop
- CHODNÍKOVÁ RAMPA
–max. sklon 12,5%
- UMĚLÁ VODICÍ LINIE
s podélnými drážkami, barva přírodní

LEGENDA – objekt D.4.1

- PŘECHODOVÝ SLOUP VO v=7m + výložník do 2,0m
dle TKP 15
- NOVĚ NAVRŽENÝ KABEL CYKY–J, dl. = vodorovná vzdálenost
- NOVĚ NAVRŽENÁ CHRÁNIČKA 110
uložena –1,20m pod komunikací (vjezdem)
uložena –0,70m pod chodníkem, zelení

LEGENDA – inženýrské sítě

- STÁVAJÍCÍ STAV, hrany ploch
- VRCHNÍ VEDENÍ NN + ochranné pásmo 1m
- PODZMENÍ VEDENÍ NN + ochranné pásmo 1m
- PODZMENÍ VEDENÍ NN VO + ochranné pásmo 1m
- PODZMENÍ VEDENÍ VN + ochranné pásmo 1m
- PODZEMNÍ SĎELOVACÍ VEDENÍ O2 + ochranné pásmo 1m
- PODZEMNÍ VEDENÍ VODOVODU + ochranné pásmo 1,5m
- PODZEMNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE + ochranné pásmo 1,5m
- PODZEMNÍ PLYNOVOD + ochranné pásmo 1,0m
- PODZEMNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE + ochranné pásmo 1,5m



LEGENDA – objekt D.1.1

- ZAŘÍZNUTÍ A ZALITÍ STYČNÉ SPÁRY
horká asfaltová zálivka
- NOVĚ NAVRŽENÉ OBRUBNÍKY
kamenné OP4, silniční, chodníkové, zahradní
- NOVĚ NAVRŽENÉ SILNIČNÍ SVODILO
JSNH4/H2
- TERÉNNÍ ÚPRAVY
zřez, násyp – příkop
- CHODNÍKOVÁ RAMPA
–max. sklon 12,5%
- UMĚLÁ VODICÍ LINIE
s podélnými drážkami, barva přírodní

LEGENDA – objekt D.4.1

- PŘECHODOVÝ SLOUP VO v=7m + výložník do 2,0m
dle TKP 15
- NOVĚ NAVRŽENÝ KABEL CYKY–J, dl. = vodorovná vzdálenost
- NOVĚ NAVRŽENÁ CHRÁNIČKA 110
uložena –1,20m pod komunikací (vjezdem)
uložena –0,70m pod chodníkem, zelení

LEGENDA – inženýrské sítě

- STÁVAJÍCÍ STAV, hrany ploch
- VRCHNÍ VEDENÍ NN + ochranné pásmo 1m
- PODZMENÍ VEDENÍ NN + ochranné pásmo 1m
- PODZMENÍ VEDENÍ NN VO + ochranné pásmo 1m
- PODZMENÍ VEDENÍ VN + ochranné pásmo 1m
- PODZEMNÍ SĎELOVACÍ VEDENÍ O2 + ochranné pásmo 1m
- PODZEMNÍ VEDENÍ VODOVODU + ochranné pásmo 1,5m
- PODZEMNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE + ochranné pásmo 1,5m
- PODZEMNÍ PLYNOVOD + ochranné pásmo 1,0m
- PODZEMNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE + ochranné pásmo 1,5m

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

Projektování a inženýrská kancelář dopravních a pozemních staveb			
TRDesign s.r.o.			
IČO: 06647448 tel.: 603 72 62 72		email: info@trdesign.cz web: www.trdesign.cz	
HLAV. INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Tomáš RAK		STUPEŇ PD: PDPS	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Tomáš RAK		DATUM: 2/2021	
VYPRACOVAL: Bc. Hana Bartošová		ČÍSLO ZAKÁZKY: 19 001	
OBJEDNATEL: KSÚS, Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5 - Smíchov		FORMÁT: 3 x A4	
KRAJ: Středočeský		MĚŘITKO: 1:250	
AKCE:		K.Ú.: Kostomlaty n. L.	
III/3319 KOSTOMLATY NAD LABEM, ul. Doubravská - zklidnění dopravy úsek Kostomlaty nad Labem		ČÍSLO PARE:	
D.4.1		D.4.1.2	
OBSAH:		Č. VÝKRESU:	
SITUACE NASVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE		D.4.1.2	

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

Projektování a inženýrská kancelář dopravních a pozemních staveb			
TRDesign s.r.o.			
IČO: 06647448 tel.: 603 72 62 72		email: info@trdesign.cz web: www.trdesign.cz	
HLAV. INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Tomáš RAK		STUPEŇ PD: PDPS	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Tomáš RAK		DATUM: 2/2021	
VYPRACOVAL: Bc. Hana Bartošová		ČÍSLO ZAKÁZKY: 19 001	
OBJEDNATEL: KSÚS, Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5 - Smíchov		FORMÁT: 3 x A4	
KRAJ: Středočeský		MĚŘITKO: 1:250	
AKCE:		K.Ú.: Kostomlaty n. L.	
III/3319 KOSTOMLATY NAD LABEM, ul. Doubravská - zklidnění dopravy úsek Kostomlaty nad Labem		ČÍSLO PARE:	
D.4.1		D.4.1.2	
OBSAH:		Č. VÝKRESU:	
SITUACE NASVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE		D.4.1.2	

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

Projektování a inženýrská kancelář dopravních a pozemních staveb			
TRDesign s.r.o.			
IČO: 06647448 tel.: 603 72 62 72		email: info@trdesign.cz web: www.trdesign.cz	
HLAV. INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Tomáš RAK		STUPEŇ PD: PDPS	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Tomáš RAK		DATUM: 2/2021	
VYPRACOVAL: Bc. Hana Bartošová		ČÍSLO ZAKÁZKY: 19 001	
OBJEDNATEL: KSÚS, Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5 - Smíchov		FORMÁT: 3 x A4	
KRAJ: Středočeský		MĚŘITKO: 1:250	
AKCE:		K.Ú.: Kostomlaty n. L.	
III/3319 KOSTOMLATY NAD LABEM, ul. Doubravská - zklidnění dopravy úsek Kostomlaty nad Labem		ČÍSLO PARE:	
D.4.1		D.4.1.2	
OBSAH:		Č. VÝKRESU:	
SITUACE NASVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE		D.4.1.2	