



POZNÁMKY:  
NOVÉ OBRUBY A PŘÍLAŽKA – VŠEČERÉ NOVÉ OBRUBY A BETONOVÁ SILNIČNÍ PŘÍLAŽKA BUDE  
OSAZENA DO BETONOVÉHO LŮŽE Z BETONU C 20/25 N XF3 MINIMÁLNÍ TL 100 MM  
STAVAJÍCÍ OBRUBY A PŘÍLAŽKA – STAVEBNÍ PRÁCE V BLÍZKOSTI OBRUB A SILNIČNÍ PŘÍLAŽKY  
JELIKŽ VYMĚNU PO NEPŘEDPOKLADĚ BUDOU PROVÁDĚNY TAK, AŽBY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ  
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ – ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED ZAHÁJENÍM  
VÝSTAVBY JE NUTNÉ ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NA MÍSTĚ JEJICH SPRÁVY, BUDOU VYDROUŽENY  
POZNÁMKY KE VYJÁDŘENÍM SPRÁVY SÍTÍ, ZÁKLADNÍ PŘÍLAŽKOVÝ GABRIET JEJICH POPISY V KAP.  
2.1.6 SOUHRNNÉ TECHNICKÉ ZPRÁVY.  
POVRCHOVÉ ZNAKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ – PŘEDPOKLÁDÁ SE VÝŠKOVÁ OPRAVA VŠECH ZNAKŮ  
INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  
NAPŘÍČNÍ A20 11 – SPOJOVACÍ POSTŘIK PS-A 0,5 KG ASF/ANO  
DOPRAVNÍ SPÁRA BUDE PRŮŘÍZNÁ A ZALITA ASF. MODIFIKOVANOU ZÁKLADOU  
PRODEJ BUDOV NEBO POSEZŮ NEK PLOCHNÍ BUDE POUŽITA NÍŽŠÍ FÓLIE.

- LEGENDA DOPRAVNÍ ZNAČENÍ:
- SILNICE DOPRAVNÍ ZNAČENÍ – NOVE
  - SILNICE DOPRAVNÍ ZNAČENÍ – STAVAJÍCÍ
- LEGENDA KATASTRU NEMOVITOSTÍ:
- HRANICE PARCEL
  - VNITŘNÍ ČLENĚNÍ PARCEL
  - PARCELNÍ ČÍSLA

- LEGENDA POVRCHŮ:
- OZNAČENÍ
  - ZÁKOVÁ DLAŽBA BARVA PŘÍRODNÍ V TL 60MM
  - DLAŽBA BEZ FÁZEY
  - ZÁKOVÁ DLAŽBA BARVA PŘÍRODNÍ V TL 60MM
  - PARKOVACÍ STÁNÍ
  - ZÁKOVÁ DLAŽBA BARVA ANTRACIT V TL 60MM
  - SLEZ
  - ZÁKOVÁ DLAŽBA BARVA PŘÍRODNÍ V TL 60MM
  - KAMENICE
  - ASFALTOVÝ KRYT
  - PŘEDLAŽENÍ
  - OPRAVA TERÉNU, ODMAKOVÁNÍ A
  - OČETI TRAVNÍ SMĚNKA
  - VARNÝ A SIGNÁLNÍ PAS – SPECIÁLNÍ DLAŽBA
  - S RELIEFNÍM POVRCHEM 6x10x20
  - SLEZ
  - R-MAT

- LEGENDA NÁVRH
- SILNIČNÍ OBRUBA
  - ZAHONOVÁ OBRUBA
  - PŘÍČNÝ SKLON ZPEVNĚNÉHO POVRCHU
  - VĚRNÉ OSVĚTLENÍ – NÁVRŽNÉ
  - VÝTVŮBOVÝ BOD
  - EL. VEDENÍ VO
- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- ELEKTRICKÝ KABEL NN ČEZ – PODZEMNÍ
  - ELEKTRICKÝ KABEL NN ČEZ – NADZEMNÍ
  - PODZEMNÍ OPTICKÝ KABEL – CETIN
  - PODZEMNÍ METALICKÝ KABEL – CETIN
  - NEPROVOZOVANÝ METALICKÝ KABEL – CETIN
  - VĚRNÉ OSVĚTLENÍ – TS CHRUDIM
  - VODOVOD – VS CHRUDIM
  - KANALIZACE – VS CHRUDIM
  - PLYNOVOD STL – GASNET
  - PLYNOVOD NTL – GASNET
  - PODZEMNÍ SDOVLÁČOVÝ KABEL – OMEGA PLUS

- LEGENDA NÁVRHU, VODOHOSPODÁŘSKÉ STAVBY:
- OSA DEŠŤOVÉ PŘÍPOJKY OD ULIČNÍ VPUSTI
  - OSA DEŠŤOVÉ PŘÍPOJKY OD ODVODNŮVACÍHO ŽLABU
  - ULIČNÍ VPUST
  - ODVODNŮVACÍ ŽLAB
  - OZNAČENÍ ULIČNÍ VPUSTI
  - KÓTA POKLOPU
  - KÓTA ODTOKU
  - KÓTA DNA
  - OZNAČENÍ ODVODNŮVACÍHO ŽLABU
  - KÓTA MŘÍŽE
  - KÓTA ODTOKU
  - KÓTA LOMU NA POTRUBÍ

ČÍSLO BODU	SOUŘADNICE		ČÍSLO BODU	SOUŘADNICE		ČÍSLO BODU	SOUŘADNICE		ČÍSLO BODU	SOUŘADNICE		ČÍSLO BODU	SOUŘADNICE		ČÍSLO BODU	SOUŘADNICE	
	X	Y		X	Y		X	Y		X	Y		X	Y		X	Y
1	1070496,67	646548,12	11	1070503,68	646540,78	21	1070407,01	646337,68	31	1070258,57	646062,60	41	1070093,70	645997,44	51	1069933,70	645997,44
2	1070496,18	646647,71	12	1070525,50	646576,38	22	1070392,04	646297,73	32	1070242,71	646042,86	42	1070089,77	645973,15	52	1069889,77	645973,15
3	1070495,31	646642,27	13	1070490,30	646532,58	23	1070395,57	646199,47	33	1070233,45	646042,86						
4	1070492,13	646629,35	14	1070490,94	646504,51	24	1070392,12	646190,75	34	1070213,98	646039,80						
5	1070488,27	646597,92	15	1070490,93	646500,83	25	1070390,11	646186,05	35	1070191,85	646039,80						
6	1070487,78	646592,82	16	1070484,43	646478,83	26	1070340,67	646168,69	36	1070183,13	646031,22						
7	1070484,81	646550,97	17	1070432,53	646387,77	27	1070327,33	646148,93	37	1070180,57	646030,39						
8	1070485,54	646543,42	18	1070423,71	646371,84	28	1070325,80	646146,70	38	1070168,24	646028,00						
9	1070489,20	646529,86	19	1070419,97	646364,52	29	1070293,52	646100,25	39	1070123,65	646024,78						
10	1070497,59	646536,07	20	1070412,14	646349,08	30	1070267,11	646069,38	40	1070103,94	646016,31						

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK BALT p.v.

1:0000 m n.m.

06/2024

Rekonstrukce ulice Moravská, Chrudim

Město Chrudim  
Resselovo nám. 77, 537 16 Chrudim

SO 101 KOMUNIKACE  
SO 401 VĚRNÉ OSVĚTLENÍ

Technická zpráva  
12 x A4

DUP+PDP  
1:250

22/23  
C.3.3

KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES - 3