


LEGENDA OBJEKTŮ

- SO-00 PŘÍPRAVA STAVENISŤE
- SO-01 PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY PAVILONU "A" A PAVILONU "B"
- SO-02 STAVEBNÍ ÚPRAVY PAVILONU "C"
- SO-03 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- SO-04 VENKOVNÍ BETONOVÉ KONSTRUKCE
- IO-01 PŘELOŽKY VODOVODŮ
- IO-02 PŘELOŽKY KANALIZACÍ
- IO-03 DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- IO-04 PŘELOŽKA AREÁLOVÉHO STL PLYNOVODU
- IO-05 VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ A PŘELOŽKA VO
- PS-01 ROZŠÍŘENÍ PARKOVACÍHO SYSTÉMU

LEGENDA

- HRANICE KATASTRÁLNÍ MAPY
- STÁVAJÍCÍ BUDOVA
- BOURANÉ KONSTRUKCE (ZDIVO, OPĚRKY, SCHODIŠTE, ZPEVNĚNÉ PLOCHY, LAMPY, APOD.) SO-00
- STAVEBNÍ OPRAVY STÁVAJÍCÍCH BUDOV SO-01, SO-02
- PŘÍSTAVBY SO-01
- KONSTRUKCE ZASTŘEŠENÍ VSTUPU - MARKÝZA - ŽB KONSTRUKCE, POHLEDOVÝ BETON SO-04
- STÁVAJÍCÍ DLÁŽEENÉ CHODNÍKY
- STÁVAJÍCÍ ŽIVIČNÉ KOMUNIKACE
- NOVÉ ŽIVIČNÉ KOMUNIKACE OHRANIČENÉ SILNÍČNÍM OBRUBNÍKEM, PLOCHA 580m2 SO-03
- NOVÁ DLÁŽEENÁ KOMUNIKACE (BETONOVÁ VELKOFORMÁTOVÁ DLÁŽBA 1000x500x120mm) SO-03
- Z ČÁSTI OHRANIČENÁ SILNÍČNÍM OBRUBNÍKEM, PLOCHA 590m2
- STÁVAJÍCÍ PLOCHY PARKOVÁNÍ Z BETONOVÉ DRENÁŽNÍ DLÁŽBY
- NOVÉ PLOCHY PARKOVÁNÍ Z BETONOVÉ DRENÁŽNÍ DLÁŽBY TL.80mm, OHRANIČENÉ SILNÍČNÍM OBRUBNÍKEM SO-03
- PŘÍPADNĚ BETONOVÝMI PALISÁDAMI, PLOCHA 65m2
- NOVÉ PLOCHY PARKOVÁNÍ Z BETONOVÉ SKLADENÉ DLÁŽBY TL.80mm, OHRANIČENÉ SILNÍČNÍM OBRUBNÍKEM, SO-03
- PLOCHA 60m2
- NOVÉ POCHOZÍ PLOCHY DLÁŽEENÉ (BETONOVÁ VELKOFORMÁTOVÁ DLÁŽBA 1000x1000x120mm), PLOCHA 580m2 SO-03
- VČ. VÝZNACENÝCH VÁROVNÝCH PÁSŮ
- NOVÉ RESP. DOPLNĚNÉ POCHOZÍ PLOCHY Z BETONOVÉ SKLADENÉ DLÁŽBY TL.80mm, SO-03
- VČ. VÝZNACENÝCH VÁROVNÝCH PÁSŮ, OHRANIČENÉ ZAHRADNÍM OBRUBNÍKEM, PLOCHA 242m2
- OCELOVÁ LÁVKA Š.2m, DL.6,53m, OCELOVÁ KONSTRUKCE ŽÁROVÉ ZINKOVANÁ S PORUŠOVÝ VČ. ZÁBRADLÍ SO-03
- ZATRAVNĚNÉ PLOCHY / VÝVÝŠNÉ ZÁHONY SO-03
- KACÍREK + DEKORATIVNÍ BALVANY SO-03
- KACÍREK SO-03
- SILNÍČNÍ OBRUBNÍKY RŮZNÝCH PROFILŮ DO BETONOVÉHO LOŽE C16/20, VE VÝZNACENÉM ROZSAHU SO-03
- BUD ZAPUŠTĚNÉ NEBO S MEZERAMI UMOŽŇUJÍCÍMI ODTOK DEŠŤOVÝCH VOD DO ZATRAVNĚNÝCH PLOCH ZAHRADNÍ OBRUBNÍKY PROFILU 80x250mm DO BETONOVÉHO LOŽE C16/20
- BETONOVÉ TERÉNNÍ SCHODIŠTE, PREFABRIKOVANÉ ŽB STUPNĚ DO BETONOVÉHO LOŽE C16/20, PLOCHA 130m2 SO-03
- OPĚRNÉ STĚNY VÝŠKY 300-800mm Z BETONOVÝCH PALISÁD OSAZENÝCH DO BETONOVÉHO LOŽE C16/20 SO-03
- OPĚRNÉ ŽB STĚNY TL.150 AŽ 550mm, BETON C30/37 + OCEL KARI+8500B, SO-04
- BETON V POHLEDOVÉ KVALITĚ
- SYSTEMOVÉ ODVODŇOVACÍ ŽLABY Š.200mm DÉLKY 6,5m, VČ. DVOU SYSTEMOVÝCH VPUSTÍ IO-03
- NAPOJENÝCH NA KANALIZACI
- VÝVÝŠNÉ ZÁHONY S LAVIČKAMI, VYSOKOHODNOTNÝ BETON + DŘEVĚNÁ LATOVÁ SEDACÍ PLOCHA SO-04
- STÁVAJÍCÍ (PŮVODNÍ) VÝŠKOVÁ DŘEVĚNÁ / NOVÁ VÝŠKOVÁ DŘEVĚNÁ
- STÁVAJÍCÍ HRÍZOVÉ / RANOVÉ OPLOČENÍ
- NOVÉ (DOPLNĚNÉ) HRÍZOVÉ OPLOČENÍ SO-03
- HRANICE NOVÝCH POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝCH PROSTORŮ (PNP)
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE SPLASKOVÁ / JEDNOTNÁ
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE ŽÍZ ZRUŠENÁ
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACI ZRUŠIT
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD ŽÍZ ZRUŠENÝ
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD ZRUŠIT
- STÁVAJÍCÍ VĚŘEVNÝ PLYNOVOD STL
- STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÝ PLYNOVOD STL
- STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÝ PLYNOVOD STL, ČÁST ZRUŠIT / PŘELOŽIT
- STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ VN DO 35kV (KABELY I V SOUBĚHU) + CHRÁNIČKA
- STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ AREÁLOVÉHO / VĚŘEVNÉHO OSVĚTLENÍ
- STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ AREÁLOVÉHO OSVĚTLENÍ ŽÍZ ZRUŠENÉ
- STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ AREÁLOVÉHO OSVĚTLENÍ ZRUŠIT
- STÁVAJÍCÍ TELEKOMUNICAČNÍ KABELOVÉ VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ TELEKOMUNICAČNÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ PŘIPOJOVACÍ OVLÁDACÍ KABEL PRO PARKOVACÍ SYSTÉM, PŘIPOJENO Z ENERGOCENTRA
- STÁVAJÍCÍ SORUŽENÉ ZEMNÍ KABELOVÉ NÁPÁJECÍ A OVLÁDACÍ VEDENÍ PRO PARKOVACÍ SYSTÉM + CHRÁNIČKA PRO KABELOVÝ SYSTÉM
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ SEK
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ SEK
- STÁVAJÍCÍ PAROVODNÍ VEDENÍ
- NOVÁ AREÁLOVÁ KANALIZACE DEŠŤOVÁ, DN 125,150,200 IO-03
- NOVÁ / PŘEKLÁDANÁ AREÁLOVÁ KANALIZACE SPLASKOVÁ, DN 300,400 IO-02
- NOVÝ / PŘEKLÁDANÝ AREÁLOVÝ VODOVOD IO-01
- NOVÝ / PŘEKLÁDANÝ VĚŘEVNÝ VODOVOD, PVC160 IO-01
- NOVÝ / PŘEKLÁDANÝ AREÁLOVÝ PLYNOVOD STL IO-04
- NOVÉ ZEMNÍ AREÁLOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ NN IO-05
- NOVÉ ZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ AREÁLOVÉHO VENKOVNÍHO OSVĚTLENÍ IO-05
- VČETNĚ OSVĚTLOVACÍCH LAMP S VÝLOŽNÍKEM (JEDNORAMENÁ 1ks, DVOURAMENÁ 1ks) + KABELOVÉ VEDENÍ PRO LINIJOVÉ NASVĚTLENÍ MADEL, OBRUBNÍKŮ, VÝVÝŠNÝCH ZÁHONŮ, MARKÝZ APOD.
- NOVÉ / PŘEKLÁDANÉ ZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ VĚŘEVNÉHO OSVĚTLENÍ IO-05
- NOVÉ SORUŽENÉ ZEMNÍ KABELOVÉ NÁPÁJECÍ A OVLÁDACÍ VEDENÍ PARKOVACÍHO SYSTÉMU PS-01
- PŘELOŽKA ČÁSTI STÁVAJÍCÍHO TELEKOMUNICAČNÍHO KABELOVÉHO VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ PARKOVACÍ SYSTÉM ROZŠÍŘIT O DŮVĚ ZÁVORY (KOMPLET VJEZD A VÝJEZD), KTERÉ BUDOU KONTROLOVAT PS-01
- ČASOVÉ OMEZENÍ VJEZDŮ PRO URGENTNÍ PRŮJED A JEDNU ZÁVORU PRO VJEZD A VÝJEZD VOZIDEL RZP, RLP
- STÁVAJÍCÍ STROMY - ZACHOVAT
- STÁVAJÍCÍ PÁREZY - ODSTRANIT
- STÁVAJÍCÍ STROMY - ODSTRANIT SO-03
- NOVÉ STROMY
- NOVÉ KERÉ

V MÍSTĚ STAVBY (PŘEDEVŠÍM JSOU MYŠLENY OPĚRNÉ STĚNY) SE NACHÁZÍ STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PŘED ZAPOČÍTÍM ZEMNÍCH PRACÍ SÍTĚ NECHAT VYTÝČIT, DLE POTŘEBY VLOŽIT SÍTĚ DO CHRÁNIČEK, PŘÍPADNĚ PŘELOŽIT (VÍZ INŽENÝRSKÉ OBJEKTY)

KRESLIL	PROJEKTANT	ODPOV. PROJEKTANT	HIP	KONTROLOVAL	 PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELARIE HURDÁLKOVA 208, 547 01 NÁCHOD tel. 491 433 158 fax. 491 487 785				
J. SOUKOVÁ	J. SOUKOVÁ	ING. R. HUBKA	ING. R. HUBKA	ING. R. HUBKA					
STAVEBNÍK	Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové								
MÍSTO STAVBY	Oblastní nemocnice Náchod								
AKCE	URGENTNÍ PŘÍJEM				STUPEŇ	OPS			
PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ OPRAVY ČÁSTI PAVILONU "A" A PAVILONU "B"					DATUM	VIII/2023			
					ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	02/23			
					ARCHIVNÍ ČÍSLO	480			
					FORMÁT	10 x A4			
Díl	SITUACE STAVBY				MĚRITKO	ČÍSLO VÝKRESU			
OSAH	KOORDINAČNÍ SITUACE				1:200	C3			