

NOVÝ STAV - PŮDORYS M 1:100

- NOVÝ STAV OBJEKTU
- BOURÁNÍ OBJEKTU
- NOVÉ SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY
- STÁVAJÍCÍ STAV

BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206+A2

ČASŤ K-CE	OZNAČENÍ BETONU DLE ČSN EN 206+A2
VÝPLŇOVÝ BETON	C 8/10-Dmax=22; Cl=1,0; S3
PODKLADNÍ BETON	C 12/15-Dmax=22; Cl=1,0; S3
SPADOVÝ BETON	C 20/25-XF3-Dmax=22; Cl=1,0; S3;
ŽB RAM	C 30/37-XC4+XF3-Dmax=22; Cl=0,4; S3
ŽB ŠACHTA	C 30/37-XC4+XF3-Dmax=22; Cl=0,4; S3

– BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

B500B

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV, POLOHOVÝ SYSTÉM JTSK
- ROZMĚRY SKRYTÝCH KONSTRUKCÍ JSOU ODHAĐNUTY NEBO ODVOZOVY Z ARCHIVNÍ DOKUMENTACE, NAPŘ. ZPŮSOB ZALOŽENÍ, TVAR ČELNÍCH ZIDEK ATD.
- LETOPISČE VÝSTAVBY BUDE PROVEDEN NA ŽB ŠACHTĚ
- TERÉNT OPRAVY NUTNÉ PŘÍPADOVĚ NÁVLAŽKOVÝM TERÉNEM, SYSTÉMU ODVOĐNĚNÍ A NÁVAZÁNÍ NA ŽEL. SPODEK
- TENENT OKRAT ZAHRNJE POUŽE PROHLAŠOVÁNÍ VÝKOPU A STAVBY NOVOHO KOLEKTORU. DEMOLICE STÁVOVÝCH PODPODŮ
- VÝKOPY S TÍM SOUVISEJÍCÍ STAVY SOUČASTI SÚ 13–2001
- DILATAČNÍ SPÁRY BUDOU TĚSNĚNY PROTI TLAKOVÉ VODĚ

PS 12-01-01	Ústí nad Labem západ - Bohusoudov obvod Chabařovice, TZZ	SO 13-20-02	ZŠT Chabařovice, most v km 11,185 - demolice
PS 12-02-01	Ústí nad Labem - Chabařovice, DOK, TK	SO 13-62-01	ZŠT Chabařovice, zpevněná plocha
PS 12-02-02	Ústí nad Labem - Chabařovice, úprava stávající kabelizace SŽ	SO 13-60-01	ZŠT Chabařovice, kabelový
PS 12-02-03	Ústí nad Labem - Chabařovice, úprava stávající kabelizace ČD-T	SO 13-72-01	ZŠT Chabařovice, technologická budova
PS 13-01-01	ZŠT Bohusoudov obvod Chabařovice, SZZ	SO 13-72-02	ZŠT Chabařovice, úprava budovy traťové stanice
PS 13-02-01	ZŠT Chabařovice, místní kabelizace	SO 13-31-01	ZŠT Chabařovice, technologická budova, přípojka
PS 13-02-02	ZŠT Chabařovice, PZTS a LDP	SO 13-32-01	ZŠT Chabařovice, technologická budova, přípojka
PS 13-02-03	ZŠT Chabařovice, kamerový systém	SO 13-81-01	ZŠT Chabařovice, tražnický vedení
PS 13-02-04	ZŠT Chabařovice, sčítací zařízení a TZ	SO 13-84-01	ZŠT Chabařovice, EOČV
SO 10-14-01	Výstroj trati	SO 13-86-01	ZŠT Chabařovice, rozvod ny a osvětlení
SO 10-78-01	Demolice pozemních objektů	SO 13-86-02	ZŠT Chabařovice, DOÚO
SO 13-01-01	ZŠT Chabařovice, železniční sršeř	SO 13-86-03	ZŠT Chabařovice, rozvod 6kV, 50Hz
SO 13-01-01	ZŠT Chabařovice, železniční spodek		



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
IDS: kjae9md
e-mail: moravia@moravia.cz
<http://www.moravia.cz>

 **SUDOP
PRAHA**

Olšanská 1a
130 80 Praha 3
Česká republika
tel.: +420 267 094 111
IDDS: nd9sqfj
e-mail: praha@sudop.cz

 **SUDOP
EU**

OBJEDNATEL		Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. JAN LEHNERT	VEDOUČÍ TÝMU: ING. PETR JEMELKA
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. ONDŘEJ KVAŠŇOVSKÝ		ING. ONDŘEJ KVAŠŇOVSKÝ	ING. MARTIN CHÁRÁSTEK
KRAJ: ÚSTECKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: ÚSTÍ NAD LABEM		OBEC: CHABAŘOVICE
Rekonstrukce ŽST Chabařovice		ZAK. ČÍSLO MCO	20 - 072 - 233 - UR
		ÚČEL	DŮR
		DATUM	PROSINEC 2021
		FORMÁT	8 A4
SO 13-20-04 ŽST Chabařovice, kolektor		MĚŘÍTKO	1:100
NOVÝ STAV - PŮDORYS		ČÁST	POŘ.Č.
		D.2.1.4	2.3.1