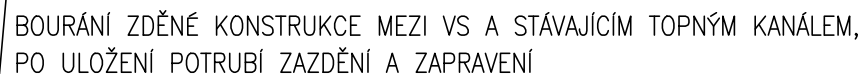



- BETONOVÁ MAZANINA cca 50 mm
- ASFALTOVÝ PENETRAČNÍ PODKLADNÍ NÁTĚR
- HYDROIZOLAČNÍ ASFALTOVÝ PÁS - SBS MODIFIKOVANÝ PÁS + ASFALTOVÁ IZOLAČNÍ STĚRKA (NAPOJENO NA STÁVAJÍCÍ HI)
- PODKLADNÍ BETON
- ZAPRAVENÍ A DOPLNĚNÍ O DLAŽBU PODOBNÉHO TYPU



 BOURANÉ KONSTRUKCE
VYBOURÁNÍ NOVÉHO PROSTUPU

- SKUTEČNÝ STAV A VELIKOST TOPNÉHO KANÁLU BUDE OVĚŘENA PŘI ODKRYTÍ ZÁKRYTOVÝCH DESEK
- DOBETONÁVKA BUDE PROVEDENA DLE SKUTEČNÉHO ULOŽENÍ PZD DESEK
- DÉLKA PZD DESEK BUDE UPRAVENA NA MÍSTĚ
- PRO ZAPRAVENÍ SPÁR BUDE POUŽIT BITUMENOVÝ TMEL
- ZATÍŽENÍ ŽB KONSTRUKCI JE MOŽNÉ AŽ PO JEJICH VYZRÁTÍ, TĚDY PO 28 DNECH OD BETONÁŽE

VYPRACOVAL			
ING. PETR PEŘINA			
KONTROLOVAL			
DAN MYŠKA			
HLAVNÍ PROJEKTANT			
RADIM DOŠEK			

PROJEKTANT: UCHYTL s.r.o., K TERMINÁLU 7, 619 00 BRNO									
INVESTOR : MĚSTO SOKOLOV, ROKYCANOVA 1929, 356 01 SOKOLOV									
AKCE : ZŠ PIONÝRŮ – OPRAVA PÁTEŘNÍCH ROZVODŮ TEPLA	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">DATUM</td> <td style="padding: 2px;">11/2024</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">STUPEŇ</td> <td style="padding: 2px;">DPS</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">FORMÁT</td> <td style="padding: 2px;">A4</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Č.ZAKÁZKY</td> <td style="padding: 2px;">224024–25</td> </tr> </table>	DATUM	11/2024	STUPEŇ	DPS	FORMÁT	A4	Č.ZAKÁZKY	224024–25
DATUM	11/2024								
STUPEŇ	DPS								
FORMÁT	A4								
Č.ZAKÁZKY	224024–25								
OBSAH : D.1.2.4 – VYTÁPĚNÍ PŮRORYS – HLAVNÍ VSTUP – STÁVAJÍCÍ STAV/DEMONTÁŽE	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 5px;"> MĚŘÍTKO: 1:50 </td> <td style="width: 50%; padding: 5px;"> Č.VÝKRESU: D.1.2.4.2–11 </td> </tr> </table>	MĚŘÍTKO: 1:50	Č.VÝKRESU: D.1.2.4.2–11						
MĚŘÍTKO: 1:50	Č.VÝKRESU: D.1.2.4.2–11								