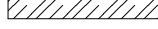
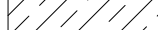
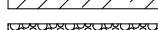


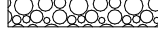


**— VOLNÁ PLOCHA:**

ŠTĚRKODŘT 0 - 63 mm, TL. 300 mm -  $E_{DEF,2}=30$  MPa  
 NÁSYP ŠTĚRKODŘT 0 - 63 mm, TL. 50 mm  
 NOPOVÁ FÓLIE TL. 10 mm  
 CEMENTOVÝ POTĚR 40 - 60 mm  
 HYDROIZOLACE - SKLOBIT 40  
 PENETRACE  
 VYROVNÁVACÍ CEMENTOVÝ POTĚR TL. 40 mm  
 ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ KONSTRUKCE TL. 200 mm

**— VOLNÁ PLOCHA:**

ŠTĚRKODŘT 0 - 63 mm, TL. 300 mm -  $E_{DEF,2}=30$  MPa  
 NÁSYP ŠTĚRKODŘT 0 - 63 mm, TL. 550 mm  
 NOPOVÁ FÓLIE TL. 10 mm  
 CEMENTOVÝ POTĚR 40 - 60 mm  
 HYDROIZOLACE - SKLOBIT 40  
 PENETRACE  
 VYROVNÁVACÍ CEMENTOVÝ POTĚR TL. 40 mm  
 ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ KONSTRUKCE TL. 200 mm

	ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE - BETON C 20/25, OCEĽ B500B - XC2
	PROSTÝ BETON - C 20/25
	ŠTĚRKODRŤ FR. 0 - 8 mm
	ŠTĚRKODRŤ FR. 0 - 63 mm
	HYDROIZOLACE - MOD. ASF. PÁS TL. 4 mm
	ZEMINA

- PROVÁDĚNÍ KANÁLU PRO PŘEDÁVACÍ STANICI BUDE KOORDINOVÁNO S PROJEKTEM VYTÁPĚNÍ A STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍM ŘEŠENÍM !!!
- ŽELEZOBETONOVÉ STROPNÍ PANELE KANÁLU BUDOU OPATŘENY OKY PRO SNADNĚJŠÍ MANIPULACI PŘI PROVÁDĚNÍ REVIZÍ A OPRAV
- PANELE BUDOU ULOŽENY NA MALTOVÉ LŐZE
- NA PANELECH BUDE PROVEDENA SKLADBA :  
CEMENTOVÝ VYROVNÁVACÍ POTĚR TL. 40 mm  
PENETRAČNÍ NÁTĚR  
HYDROIZOLACE SKLOBIT 40  
CEMENTOVÝ POTĚR 40 - 60 mm

**PROSTUPY DO OBJEKTU:**  
 PROSTUPY BUDOU OPATŘENY PROSTUPOVÝMI PAŽNICEMI S TĚSNÍCÍM EPDM HŘEBENEM  
 JEJICH PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ A VELIKOST  
 BUDE KOORDINOVÁNO S PROJEKTEM VYTÁPĚNÍ



	BOURANÉ KONSTRUKCE/PRVKY
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE/ PRVKY

STĚRKODRŮT 0 - 63 mm, TL. 30 mm -  $E_{DEF,2}=30$  MPa  
 NÁSYP STĚRKODRŮT 0 - 63 mm, TL. 50 mm  
 NOPOVÁ FÓLIE TL. 10 mm  
 CEMENTOVÝ POTĚR 40 - 60 mm  
 HYDROIZOLACE - SKLOBIT 40  
 PENETRACE  
 VYROVNÁVACÍ CEMENTOVÝ POTĚR TL. 40 mm  
 ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ KONSTRUKCE TL. 200 mm

STĚRKODRŮT 0 - 63 mm, TL. 250 mm -  $E_{DEF,2}=30$  MPa  
 NÁSYP STĚRKODRŮT 0 - 63 mm, TL. 130 mm  
 NOPOVÁ FÓLIE TL. 10 mm  
 CEMENTOVÝ POTĚR 40 - 60 mm  
 HYDROIZOLACE - SKLOBIT 40  
 PENETRACE  
 VYROVNÁVACÍ CEMENTOVÝ POTĚR TL. 40 mm  
 ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ KONSTRUKCE TL. 200 mm

Dimensions: 300, 100, 1 400, 350, 1 050, 400, 100, 900, 1 000, 2 450.

ŠTĚRKODRŮ 0 - 63 mm, TL. 300 mm -  $E_{DEF,2}=30 \text{ MPa}$   
 NASYP ŠTĚRKODRŮ 0 - 63 mm, TL. 550 mm  
 NOPOVÁ FÓLIE TL. 10 mm  
 CEMENTOVÝ POTĚR 40 - 60 mm  
 HYDROIZOLACE - SKLOBIT 40  
 PENETRACE  
 VYROVNÁVACÍ CEMENTOVÝ POTĚR TL. 40 mm  
 ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ KONSTRUKCE TL. 200 mm

ZODP. PROJEKTANT : ING. LADISLAV ZAHRADNÍČEK		 PODPIS	 Občanská 1116/18 710 00 Ostrava - Slezská Ostrava
VYPRACOVAL : KAREL ADAMČÍK			
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ - FRÝŠTATSKÁ 72/1, 733 01 KARVINÁ			
NÁZEV AKCE:		ČÁST: STAVEBNÍ	FORMÁT: 594/420
<b>TECHNOLOGIE VÝMĚNÍKU OBJEKTU KOSMOS V KARVINĚ - MIZEROVĚ</b>		DATUM: LISTOPAD 2019 STUPEŇ: DSP	
		MÍSTO STAVBY: PARC. Č. 2443/1, 2443/13, 2443/14, KAT. Ú. KARVINÁ-MĚSTO	
OBSAH VÝKRESU:		STAVEBNÍ OBJEKT :	ČÍSLO VÝKRESU:  <b>D.1.1.b)02</b>
<b>ŘEZY KANÁLU PRO PŘEDÁVACÍ STANICI PŮVODNÍ STAV</b>		MĚŘÍTKO:  <b>1:50</b>	