



LEGENDA KONSTRUKCÍ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE
- CIHELNÁ OBEZDÍVKA ŠACHTY – cihla plná betonová na MC
- ŽELEZOBETONOVÝ ZÁKLAD viz stavebně konstrukční část
- HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ PODSYP 8–16mm

SKLADBA S1  
Železobetonový základ tl. 400 mm  
Hydroizolace – 2 x asfaltový modifikovaný pás  
Podkladní beton C 20/25  
Hutněný štěrkový podsyp 8–16mm  
Rostlý terén

SKLADBA S2  
Rostlý terén  
Cihelná obezdívky tl. 300mm – cihly plné betonové na maltu cementovou  
Hydroizolace – 2 x asfaltový modifikovaný pás  
Cihelná obezdívky tl. 150mm – cihly plné betonové na maltu cementovou  
Protiprašný nátěr

ZPRACOVATEL: Ing. Jakub VANĚK, Ižovice 69, Týnec nad Labem, 28126 tel.: 731 33 77 11, ing.jakubvaneke@email.cz IČ: 03358054, ČKAIT: 0013022		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jakub Vaněk		PRŮČ:	
INVESTOR: Město Břilina, Břežanská 50/4, Břilina, 418 01		KONTROLOVAL: Ing. Jakub Vaněk			
		KRESLIL: Ing. Jakub Vaněk			
		ČÍSŮ: Architektonicko stavební			
AKCE:  Vestavba výtahu – ZUŠ Břilina Mírové nám. 21/16, Břilina, 418 01		STUPEŇ PR:		DPS	4/2020
NÁZEV:  ŘEZ A-A – NOVÝ STAV		MĚŘITKO:		1:50	Číslo v.:
				9	