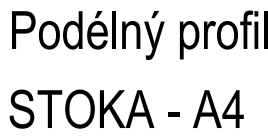
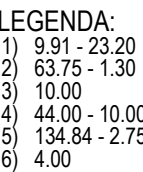


NÁZVY ŠACHET



MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100



POZNÁMKA:

Zákresy inženýrských sítí neslouží jako výtvarovací výkres! Před zahájením stavebních prací musí dodavatel zajistit prokazatelné výtýčení všech stávajících inženýrských sítí v zájmovém území příslušným správcem sítě dle platných předpisů. Inženýrské sítě byly zakresleny geodetem a projektantem dle dostupné výkresové dokumentace.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT P.V.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

<div>Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava</div> <div>pracoviště Ostrava, Varenská 49, 730 02 Ostrava; ostrava@sweco.cz; www.sweco.cz</div>				<div>SWECO</div> <div></div>		
VYPRACOVAL	Eva Ohnmachtová	HIP	Ing. Martin Jonšta	T. KONTROLA	Ing. Karel Hurt	
PROJEKTANT	Ing. Martin Jonšta	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Martin Stojaspal	DATUM	07/2020	
OBJEDNATEL	Město Petřvald, náměstí Gen. Vichěrka 2511, 735 41 Petřvald			KRAJ	Moravskoslezský	
AKCE:				ČÍSLO ZAKÁZKY	21 9065 01 02	
Kanalizace Podlesí				STUPEŇ	DPS	
				FORMÁT	3 A4	
				MĚŘITKO	1 : 1000/ 1:100	
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	011/20/3	
				ČÁST STAVBY	Stoka A, A1, A2a, A3, A4, A4a, A4b	
PŘÍLOHA:				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.1.01.1.5	1
Podélný profil stoka A4						0

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatелеm) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zjišťovat dalšími osobám.

Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).