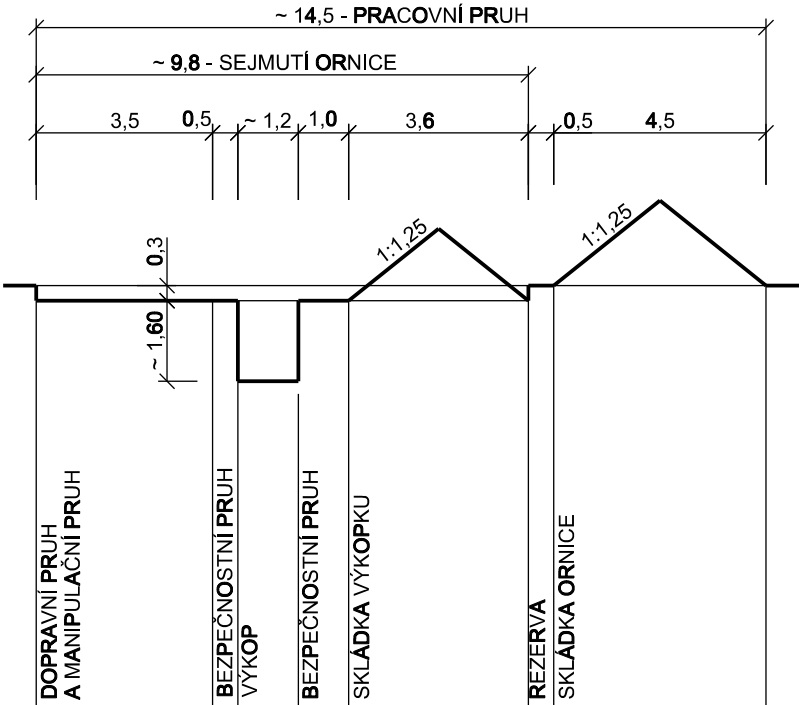
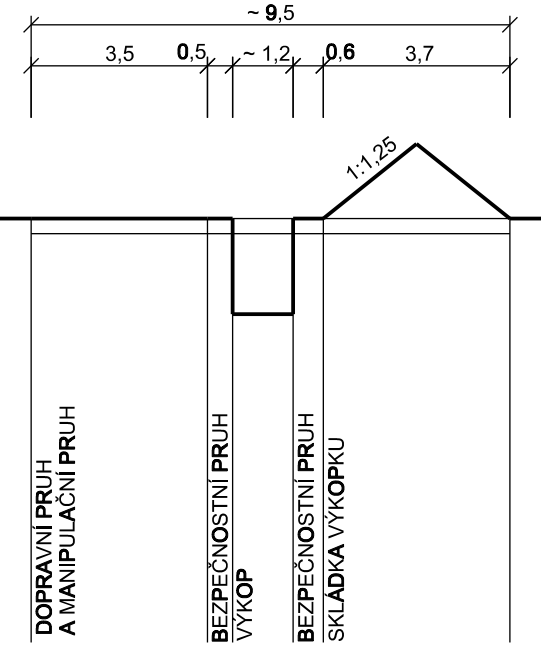


1 PŘÍČNÝ ŘEZ PRACOVNÍM PRUHEM NA ZEMĚDĚLSKÉ PŮDĚ, LOUCE A ZATRAVNĚNÝCH PLOCHÁCH

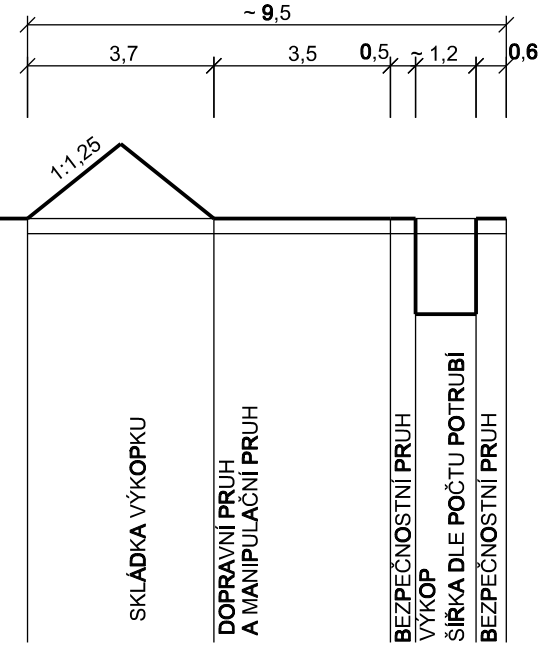


2 PŘÍČNÝ ŘEZ PRACOVNÍM PRUHEM V OSTATNÍCH PLOCHÁCH

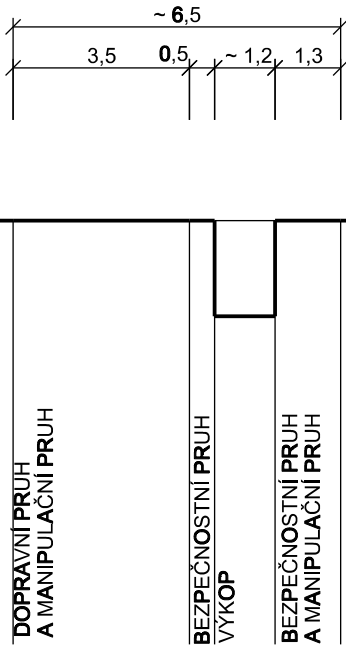
2a VÝKOPEK ULOŽEN VEDLE RÝHY



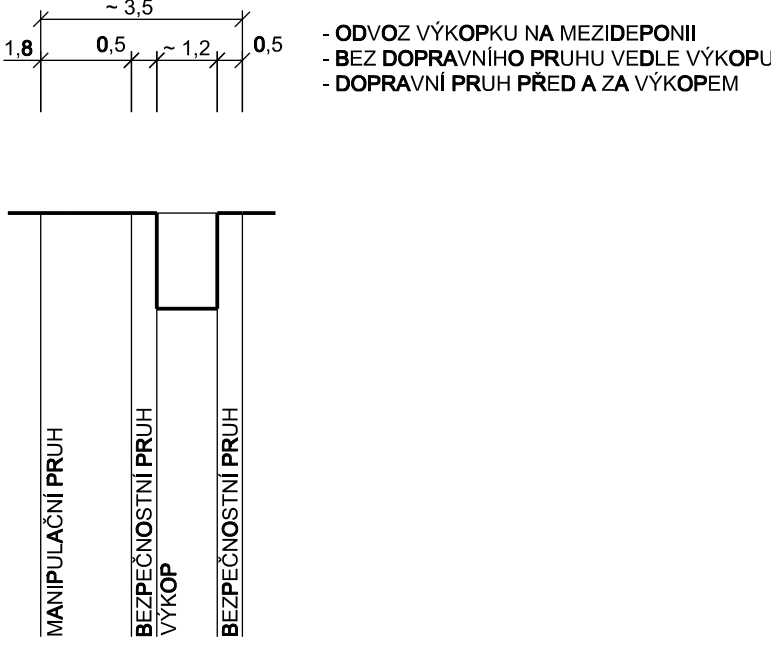
2b VÝKOPEK ULOŽEN VEDLE DOPRAVNÍHO PRUHU



3 ODVOZ VÝKOPKU NA MEZIDEPONII



4 ODVOZ VÝKOPKU NA MEZIDEPONII



DÉLKY MANIPULAČNÍCH PRUHŮ V PŘÍPADĚ SOUBĚHU POTRUBÍ A KABELU [m]

Označení pruhu	Počet souběžných potrubí a kabelu nn			
	2	3	4	5
1	15.25	16	16.75	17.5
2	10.25	11	11.75	12.5
3	7.25	8	8.75	9.5
4	4.25	5	5.75	6.5

-	-	-
Revize	Popis revize	Datum revize

		<b>AQUA PROCON s.r.o.</b> Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz	
Vedoucí projektu		Ing. Petr Baránek	
Vedoucí dílčího projektu			
Zodpovědný projektant		Ing. Petr Baránek	
Vypracoval		Ing. Simona Krupicová	
Kontroloval		Ing. Hana Hyánková	
Investor		Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice	
Objednatel		Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice	

Formát	3A4	Měřítko	Stupeň	ZD	Datum	01/2024	Zakázkové číslo	1584421-18
--------	-----	---------	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt	VODOVOD MORAVSKÉ BRÁNICE - OPTIMALIZACE SYSTÉMU		
	D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení		
	D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu		
	D.1.1 - VODOVOD – SO 01, SO 04, SO 05, SO 06		
Príloha	D.1.1.4 - VZOROVÉ VÝKRESY		
	VZOROVÝ VÝKRES MANIPULAČNÍCH PRUHŮ		
	Číslo přílohy D.1.1.5.10		
Revize			0