

TABULKA PROSTUPŮ PRO TECHNOLOGII


OZN	POČET	TYP	UMÍSTĚNÍ	POTRUBÍ	ØOTVORU	OSA	POZNÁMKA	SEGMENT. TĚSNĚNÍ
	[ks]			[mm]	[mm]	OTVORU		GONAP:
P 01	1	VODOTĚSNÝ	ŽB STĚNA	NEREZ Ø254	300	-2,075	GRAVITAČNÍ NÁTOK NA ČOV	TYP LU-3, 22 KUSŮ
P 02	1	VODOTĚSNÝ	ŽB STĚNA	NEREZ Ø204	250	-2,200	NÁTOK Z TLAK. KAN. NA ČOV	TYP LU-3, 18 KUSŮ
P 03	1	ZAPRAVENÝ	ŽB STĚNA	NEREZ Ø204	250	-1,575	BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD ČS	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 04	1	ZAPRAVENÝ	ŽB STĚNA	NEREZ Ø70	100	-0,450	VÝTLAK Z ČS NA MZ	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 05	1	ZAPRAVENÝ	ŽB STĚNA	NEREZ Ø54	100	-0,380	KALOVÁ VODA	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 06	1	ZAPRAVENÝ	ŽB STĚNA	NEREZ Ø54	100	-0,380	PŘEBYTEČNÝ KAL - LINKA Č. 2	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 07	1	ZAPRAVENÝ	ŽB STĚNA	NEREZ Ø104	150	-0,275	NÁTOK NA LINKU Č. 1	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 08	1	ZAPRAVENÝ	ŽB STĚNA	NEREZ Ø54	100	-0,380	PŘEBYTEČNÝ KAL - LINKA Č. 2	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 09	1	ZAPRAVENÝ	ŽB STĚNA	NEREZ Ø54	100	-0,380	PŘEBYTEČNÝ KAL - LINKA Č. 1	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 10	1	ZAPRAVENÝ	ŽB STĚNA	2xNEREZ Ø54	200	-0,370	POTRUBÍ TL. VZDUCHU	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 11	1	ZAPRAVENÝ	ŽB STĚNA	NEREZ Ø54	100	-0,290	VRATNÝ KAL - LINKA Č. 2	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 12	1	ZAPRAVENÝ	ŽB STĚNA	NEREZ Ø54	100	-0,290	VRATNÝ KAL - LINKA Č. 1	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 13	1	ZAPRAVENÝ	ŽB STĚNA	NEREZ Ø54	100	-0,270	PL. NEČISTOTY - LINKA Č. 2	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 14	1	VODOTĚSNÝ	ŽB STĚNA	PVC Ø160	200	-1,300	NÁTOK DO DN - LINKA Č. 2	TYP LU-3, 14 KUSŮ
P 15	1	VODOTĚSNÝ	ŽB STĚNA	NEREZ Ø129	200	-1,230	SÁNÍ KALU - LINKA Č. 2	TYP LU-5, 9 KUSŮ
P 16	1	VODOTĚSNÝ	ŽB STĚNA	NEREZ Ø154	200	-0,860	PROPOJ ODTOKOVÉHO POTRUBÍ	TYP LU-3, 14 KUSŮ
P 17	1	VODOTĚSNÝ	ŽB STĚNA	NEREZ Ø129	200	-1,230	SÁNÍ KALU - LINKA Č. 1	TYP LU-5, 9 KUSŮ
P 18	1	VODOTĚSNÝ	ŽB STĚNA	PVC Ø160	200	-1,300	NÁTOK DO DN - LINKA Č. 1	TYP LU-3, 14 KUSŮ
P 19	1	ZAPRAVENÝ	ŽB STĚNA	NEREZ Ø54	100	-0,270	PL. NEČISTOTY - LINKA Č. 1	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 20	1	VODOTĚSNÝ	ŽB STĚNA	NEREZ Ø204	250	-1,450	ODTOK Z ČOV	TYP LU-3, 18 KUSŮ
P 21	1	ZAPRAVENÝ	ZDIVO	NEREZ Ø154	200	+0,315	NÁTOK NA LINKU Č. 2	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 22	1	ZAPRAVENÝ	ZDIVO	NEREZ Ø154	200	+0,315	NÁTOK NA LINKU Č. 1	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 23	1	ZAPRAVENÝ	STROPNÍ DESKA	NEREZ Ø54	100		KALOVÁ VODA	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 24	1	ZAPRAVENÝ	STROPNÍ DESKA	PVC Ø70	100		VÝTLAK Z AKUMULAČNÍ NÁDRŽE	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 25	1	ZAPRAVENÝ	STROPNÍ DESKA	NEREZ Ø104	150		VÝTLAK Z ČS	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 26	1	ZAPRAVENÝ	STROPNÍ DESKA	NEREZ Ø104	150		ODVOZ KALU	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 27	1	ZAPRAVENÝ	ZDIVO	NEREZ Ø104	150	+0,600	ODVOZ KALU	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 28	1	ZAPRAVENÝ	STROPNÍ DESKA	NEREZ Ø54	100		VZDUCH DO KALOJEMU	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 29	1	ZAPRAVENÝ	STROPNÍ DESKA	NEREZ Ø54	100		VZDUCH NA LINKU Č. 1	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 30	1	ZAPRAVENÝ	STROPNÍ DESKA	NEREZ Ø54	100		VZDUCH NA LINKU Č. 2	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 31	1	ZAPRAVENÝ	ŽB STĚNA	NEREZ Ø54	100	-0,370	VZDUCH NA LINKU Č. 2	PUR PĚNA, ZAPRAVIT
P 32	1	VOLNÝ	ŽB STĚNA	—	200	-0,600	BEZP. PŘEPAD Z KALOJEMU	
P 33	2	VOLNÝ	ŽB STĚNA	—	300	-0,550	NÁTOK Z DENITRIF. DO NITRIF.	
P 34	1	ZAPRAVENÝ	STROPNÍ DESKA	PVC DN 100	150		ODVĚTRÁNÍ ČS	PUR PĚNA, ZAPRAVIT

POZNÁMKA

ČÍSLOVÁNÍ PROSTUPŮ JE ŘEŠENO V TECHNOL. ČÁSTI  
NA STAVBĚ MŮŽE BÝT POUŽIT VYROBEK JINÉ ZNAČKY, ALE SE STEJNÝMI TECHNICKÝMI PARAMETRY

± 0,000 = 236,80

Revize		
Revizi provedl		
Datum revize		

PROJEKTY VODAM s.r.o. Galašova 158, 753 01 Hranice tel.: 581 607 107, fax: 581 604 878 E-mail: vodam@vodam.cz www.vodam.cz			
HIP	ING. PETR MATUŠKA	DATUM	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JARMILA KITZBERGEROVÁ	04/2018	
VYPRACOVAL	EVA KOBLIHOVÁ	AUTORIZAČNÍ PODPIS	
TECHNICKÁ KONTROLA	ING. STANISLAV JURÁŇ		
ZADAVATEL	VODOVODY A KANALIZACE PŘEROV,a.s.	ZAK. ČÍSLO	04.203
OKRES	PŘEROV	ARCH. ČÍSLO	2248
KRAJ	OLOMOUCKÝ	MĚŘÍTKO	1:50
PROJEKT			PARÉ
KANALIZACE A ČOV ČEKYNĚ			
OBJEKT D.1-ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD			STUPEŇ DPS
PŘÍLOHA TĚSNĚNÍ PROSTUPU V ČOV			ČÍSLO PŘÍLOHY D-1.1.15