

LEGENDA ZÁVLAH:

RYCHLOSPOJNÝ VENTIL V ŠACHTICI - ROZMĚRY: 270(350)PR x 254V mm  
...ODBER VODY HADICI + MOŽNOST NAPOJENÍ TLAKOVÉHO VZDUCHU PRO ODVODNĚNÍ "PROFUKEM"

HLAVNÍ ŘÁD - PE-HD 63x5,9 DN50; PN10  
VEDENO V HLOUBCE 300mm

SEKČNÍ POTRUBÍ - PE-MD 40x2,3 DN32 / PE-MD 32x2,0 DN25; PN8  
VEDENO V HLOUBCE 300mm

ZMĚNA DIMENZE(DN)POTRUBÍ

OVL. KABELY ZÁVLAH - KABELY VEDENY SPOLEČNĚ SE ZÁVLAHOVÝM POTRUBÍM  
KABELY CYKY \_x2,5mm2

CHRÁNIČKA DN60

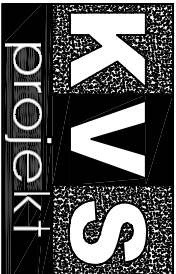
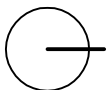
ELEKTROMAGNETICKÉ VENTILY 1"  
V PLASTOVÉ ŠACHTICI: ROZMĚRY: 701D x 533Š x 307V mm

TĚLO VÝSUVNÉHO ROZPRAŠOVACÍHO 1/2" POSTŘIKOVAČE - VÝSUV 30cm  
OSAZENÉHO ROTAČNÍ TRYSKOU - r = 7,3m

POLOMĚR DOSTŘÍKU

ČÍSLO SEKCE  
PRUTOK SEKCE

VEŠKERÉ POTRUBÍ ZÁVLAH JE VEDENO V HLOUBCE 300mm  
- JEDNÁ SE O MĚLCE ULOŽENÝ LETNÍ VODOVOD  
- JE NEZBYTNÉ TENTO SYSTÉM NA ZIMNÍ OBDOBÍ DOKONALE ODVODNIT!



K Hrušová 2/293, 10203, Praha 10, 281004688

STAVEBNÍ PROJEKCE

INVESTOR		MENDELOVA UNIVERZITA, Zahradnická fakulta Zemědělská 1, 61300 Brno				KONTROLOVAL	ing. Stojan Z.
MÍSTO STAVBY		Lehnice, Valtická 331	OKRES	Břeclav		ODP. PROJEKTANT	ing. Stojan Z.
STAVBA		Labyrint přírody a ráj zahrad - I. etapa				VYPRACOVAL	Ing. Konečná Z.
OBJEKT		SO.12 - Závlahy				ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	214-13/PP
						STUP. DOKUMENT.	PP
						DATA	09.2014
						MĚŘÍTKO	1:200
VÝKRES		ZO.03 - Zahrada kosatců, pivoňek a ibišků				ČÁST DOKUMENTACE	C.PRÍLOHY
		D.12				04	