

LEGENDA ZÁVLAH:

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

HLAVNÍ ŘÁD - PE-HD 63 x 5,9 DN 50; PN10
VEDENO V HLoubCE 300mm

SEKČNÍ POTRUBÍ - PE-MD 40 x 2,3 DN32 / PE-MD 32x2,0 DN25; PN8
VEDENO V HLoubCE 300mm

ZMĚNA DIMENZE(DN)POTRUBÍ

KABELY CYKY _x 2,5mm2

CHRÁNICKA DN60

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

REGULÁTOR TLAKU

NAPOJENÍ KAPKOVACÍHO POTRUBÍ

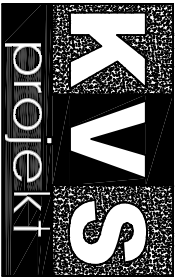
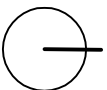
PŘÍVEDENÍ KAPKOVACÍHO POTRUBÍ K POPÍNAVÝM ROSTLINÁM

TĚLO VÝSUVNÉHO ROTAČNÍHO 3/4" POSTŘIKOVAČE SE ZPĚTNÍM VENTILEM

R=10.6m
POLOMĚR DOSTŘIKU POSTŘIKOVAČE

POLOMĚR DOSTŘIKU

SEKCE _
průtok _m3/h
ČÍSLO SEKCE
PRŮTOK SEKCE



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			Lednice, 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.10 - Bílá zahrada			ČÁST DOKUMENTACE	C.PRÍLOHY
			D.12			11	