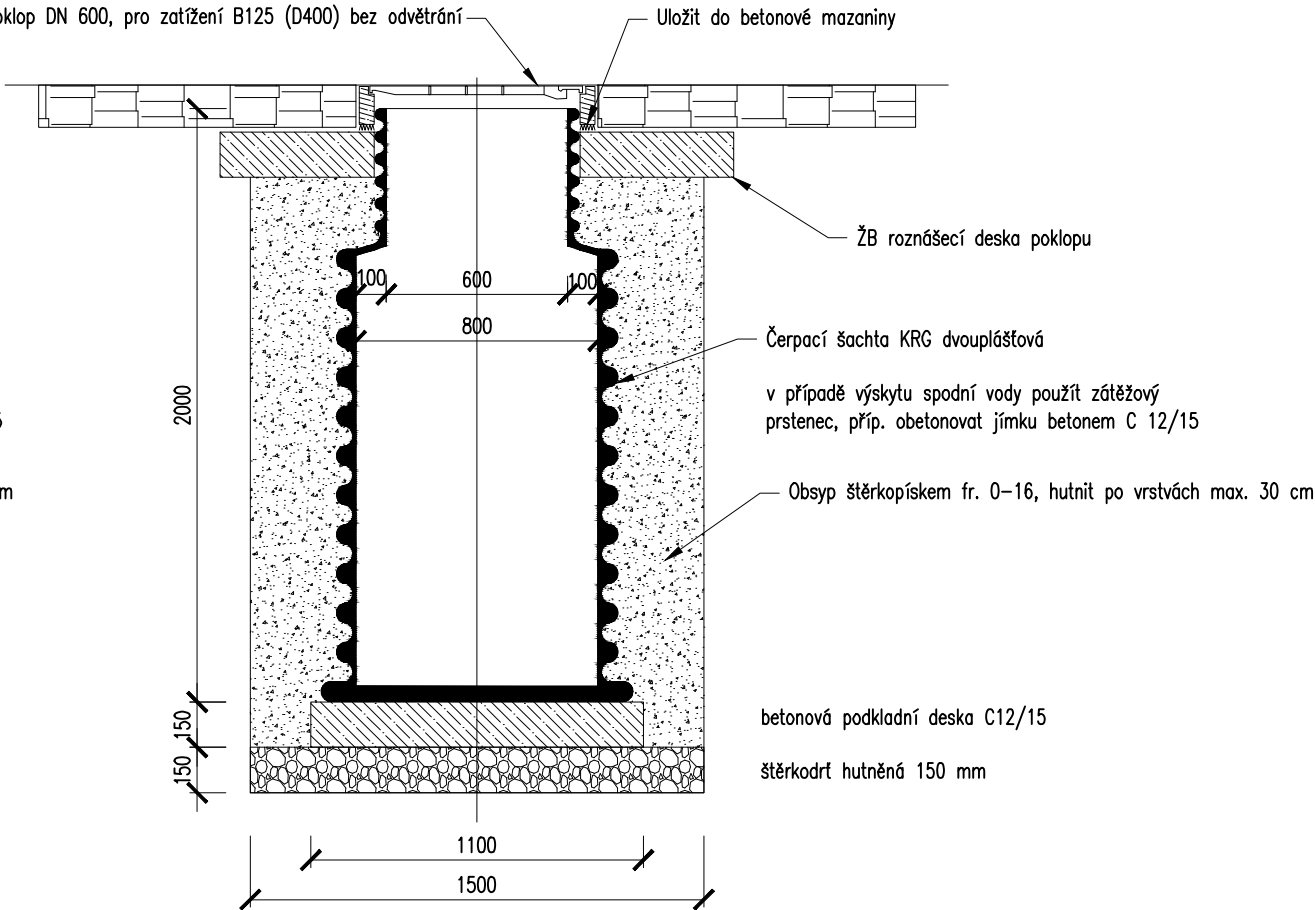
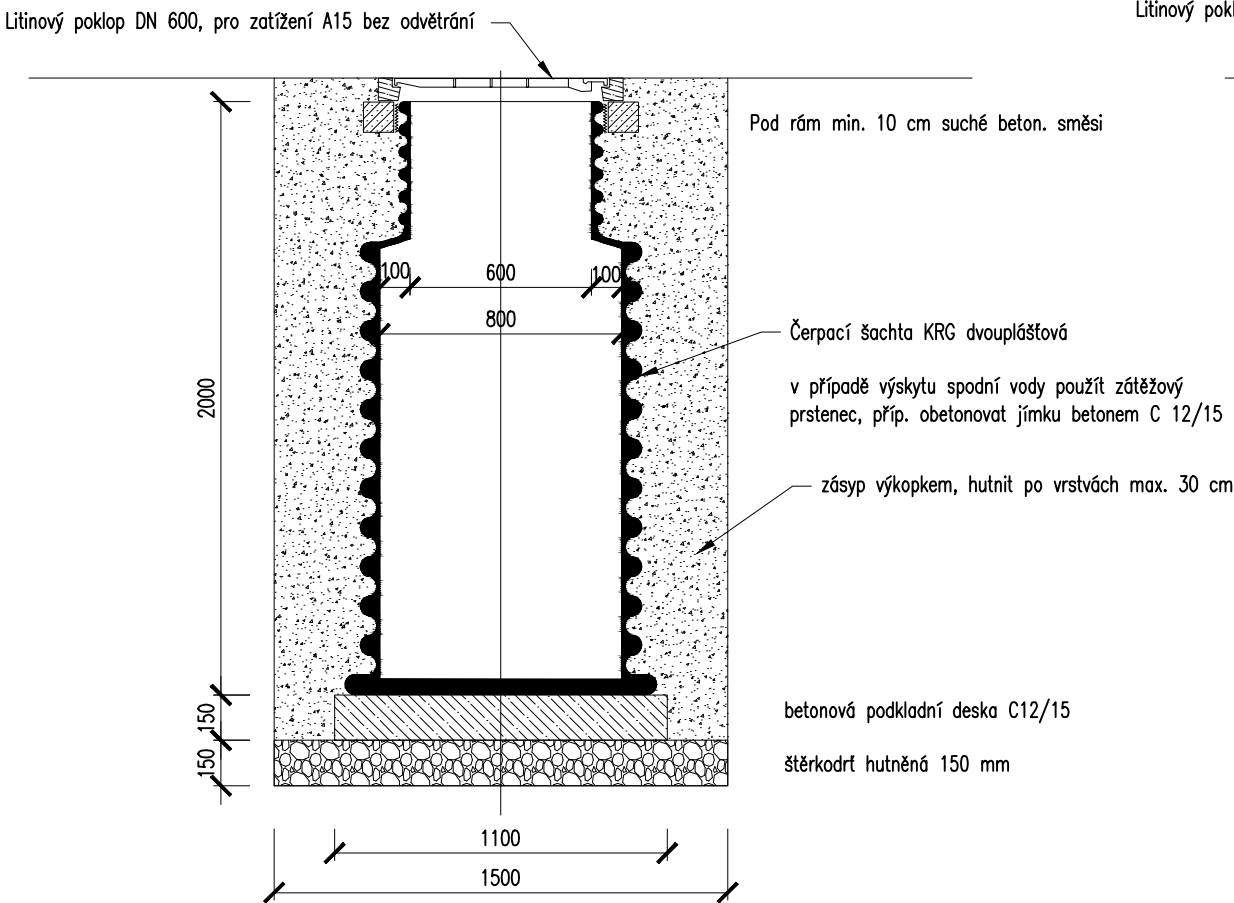


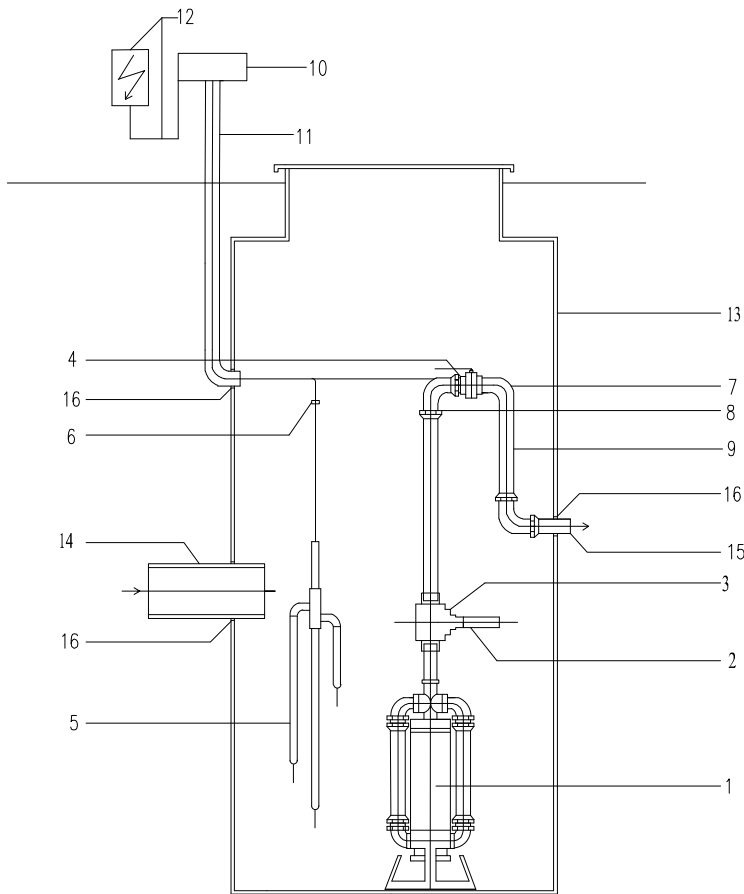
DOMOVNÍ ČERPACÍ JÍMKA – STAVEBNÍ ČÁST M 1:25

domovní čerpací jímka s poklopem A15

domovní čerpací jímka s poklopem B125, D400




DOMOVNÍ ČERPACÍ JÍMKA – TECHNOLOGIE M 1:25



Sestavení čerpacího soustrojí

Posice Název - rozměr

- čerpací soustrojí s dcintegrátorem I L² NP-16-S-0, / 400V, 240V/
- plastový ventil pruzinový na tlakové rozvody
- plastový, kulový, zpětný ventil závitový
- kulový kohout PP - D 40
- snímač hladiny v provedení plast - nerez
- kabelové příchytky
- PP - koleno D 40, PN 10
- PP - S koleno D 40, PN 10
- tlaková trubka výtlač IPE - D 40, PN 10
- ovládací automatika AHS
- silové a ovládací kabely v chrániče / např. kopoflex - D 40/
- domovní rozvaděč a napojení k ovládací skřínce / není předmětem dodávky/
- čerpací šachta / plastová, betonová /
- gravitační kanalizační přípojka / není předmětem dodávky/
- trubka tlakové přípojky IPE - D 40 mm, PN 10, výtlačné potrubí z čerpací šachty
- tesnící manžety jsou součástí dodávky

VED.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
Tomáš Křepelka	Jindřich Kuliš	Ing. Josef Pulda, CSc.		
OBEC: Albrechtice nad Orlicí			KRAJ: Královéhradecký	
INVESTOR: Dobrovolný svazek obcí Křivina			VK CAD s.r.o. www.vkcad.cz	
STAVBA:			FORMÁT	2xA4
OBJEKT:			REVIZE	0
			DATUM	IV/2020
ČÁST:			ÚČEL, STUPEŇ	DPS/DVZ
			Č. ZAKÁZKY	2020/50
NÁZEV PŘÍLOHY:			MĚŘÍTKO	Č.PŘÍLOHY
Domovní čerpací jímka DN 800			1:25	D.6