

LEGENDA:

VEZENÍ
Fezn d 8mm – SVODY KE SZ
Fezn d 10mm – SVODY OD SZ NA STAVAJÍCÍ ZEMNÍČ
NOVÉ POUZE V PŘÍPADĚ NEVYHOVUJÍCÍHO ZEMNÍHO ODPORU,
JINAK MOHOU BÝT PONECHÁNY STAVAJÍCÍ, JEN ULOŽENY DO
PLASTOVÝCH TRUBEK DO ZATEPLENÍ

SVORKY
SS – spojovací
SO – okapová
SP – připojovací
SZ – zkušební
zkušební svorky budou umístěny v krabicích
do zateplení ve výšce cca 1,8m nad terénem
(na stávajícím místě)
OSTATNÍ
PJ 05 – pomocný jímec 0,5 m

STÁVAJÍCÍ VEDENÍ
HROM. NA SOUSEDNÍCH
OBJEKTECH

STÁVAJÍCÍ VEDENÍ
HROM. NA SOUSEDNÍCH
OBJEKTECH

NOVÉ VEDENÍ HROM.
PŘIPOJIT NA STÁVAJÍCÍ

OBJEKT 012

OBJEKT 016

SVODY BUDOU ULOŽENY V ZATEPLENÍ, V PEVNÉ
PLAST.TRUBE
VEDENÍ NA STŘEŠE MUSÍ BÝT BEZ PRŮHYBŮ NA
PLASTOVÝCH PODPĚRÁCH, VZDALENOST VODROVNÝCH
PODPĚŘ OD SEBE JE 1,5m
BUDOU PŘIPOJENY OKAPY A OPLECHOVÁNÍ STŘECHY

K NOVÉMU SVODU PŘIPOJIT
STÁVAJÍCÍ VEDENÍ HROM.

STÁVAJÍCÍ SVOD PŘIPOJIT
NA NOVÉ VEDENÍ HROM.

KRABICE DO ZATEPLENÍ PRO ZKUŠEBNÍ
SVORKU 185x145 VNITŘNÍ ROZMĚR, HL.
50-140mm S PODLOŽKOU

ČÍSLO SZ NEMUSÍ ODPOVÍDAT, SVODY SE
OČÍSLOVÍ PODLE STAV. STAVU

AKCE		STAVEBNÍ ÚPRAVY BÝVALÉ KOTELNY VĚZNICE VINAŘICE	
INVESTOR		Vězeňská služba ČR	Č.ZAK. 1093
ZHOTOVITEL		Soudní 1672/1q, Nusle, 14000 Praha 4	STUPENĚ DSP + DPS
ODP. PROJEKTANT		ATELIER P.H.A. spol. s r.o.	MĚŘÍTKO 1:100
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		Gabčíkova 15, Praha 8, 182 00	DATUM 12/2016
VYPRACOVAL		Ing. Zdeněk Bohm	FORMÁT 2x44
VÝKRES		Ing. T. Hromádka	ČÁST
D.1.4f EL. SILNOPROUD A HROMOSVOD		Magdalena Zpěvková	D.1.4f HROMOSVOD
ATELIER P.H.A. spol. s r.o., Gabčíkova 15, 182 00 Praha 8, tel.:284 681 547, www.p-h-a.cz			Č.V. 2.6