

OS KRÍŽOVANIA

PLYNOVOD

VODOVOD

15cm

MIN.

CHR. KRÍŽOVANÁ

CHRÁNIČKA LPE+min. 30mm

1,0m

SIR

KANAL

1,0m

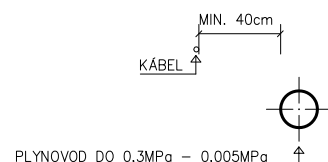
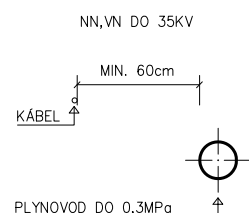
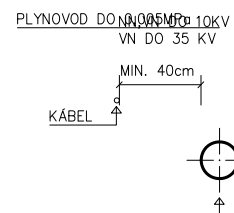
ST.+IZOLÁCIA

TEPELNÝ KANÁL

ÚPRAVY AKO NAD TEPELNÝM KANÁLOM

Technical cross-section drawing of a road construction detail showing a drainage channel with a signal light. The drawing includes labels for layers: ZÁSYP (fill), VÝSTRAŽNÁ FÓLIA š.300 (warning foil), OBSYP (cover), SIGNAL. VODIČ (signal light), RURA D90/PE (pipe), and PODSYP (sub-base). Dimensions are given in mm: 200 (width), 150 (height of PODSYP), 400 (height of OBSYP), and 800 (total height). A vertical arrow labeled 'U.T.' indicates the direction of traffic.

SILOVÉ KÁBLE	TELEKOM. KÁBLE
--------------	----------------



MIN. 50cm

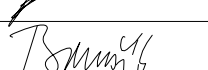

TEPELNÝ KANÁL

PLYNOVOD DO 0.3MPa - 0.005MPa

PLYNOVOD DO 0,3MPa - 0,005MPa

VODOVOD

MIN. 50cm

Vyracoval: Ing. T. TKÁČ		Autor návrhu: Ing. arch. D. CHUPÁČ			 Žilinská 790/17 Považská Bystrica 017 01
Vyracoval:		Autor návrhu: Ing. arch. L. BALUŠÍK			
Autor návrhu:		Zodpovedný projektant dielu: Ing. T. TKÁČ			
Objednávateľ PD: obec ŠTIAVNIK, 013 55 Štiavnik č.1350					Stupeň projektu: realizačný projekt
Projekt: ŠTIAVNIK OBECNÝ ÚRAD – KULTÚRNY DOM PRÍSTAVBA A STAVEBNÉ ÚPRAVY					Dátum: 02/2018
parc.č.: 1592/1, 1592/3, 1592/5, 1595/7					Zákazkové číslo: 02/2018
Obsah výkresu: Súbehy a krížovania s inž. sieťami					Mierka: 1:50
Profesia: E18 Plynoinštalácia		Počet A4: 2			Číslo výkresu: E 1.8-8
					Číslo paré:

Tento výkres je originál, jeho kopírovanie je trestné podľa §21, odst. d.) zákona č. 383/1997 Z.z. Akékoľvek použitie tohto výkresu bez písomného súhlasu Arkon Ateliér s.r.o. a autora je zakázané. © copyright 2017 Arkon Ateliér s.r.o.