

SO 531 ÚPRAVA NTL PLYNOVODU UL. ZÁBRDOVICKÁ

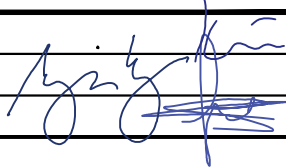
D.1

PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK; VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

OBJEDNATEL	NOVÁ ZBROJOVKA, s.r.o. Vladislavova 1390/17, 110 00 Praha 1	NOVÁ ZBROJOVKA
------------	---	---------------------------

HLAVNÍ PROJEKTANT	PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 1, 602 00 BRNO	 PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ OSSENDORF BRNO	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. NYKODYM	ČÍSLO ZAKÁZKY	2019-187
VEDOUCÍ PROJEKTU	ING. NOHEL	ODPOVĚDNÁ SKUPINA	ATELIÉR III

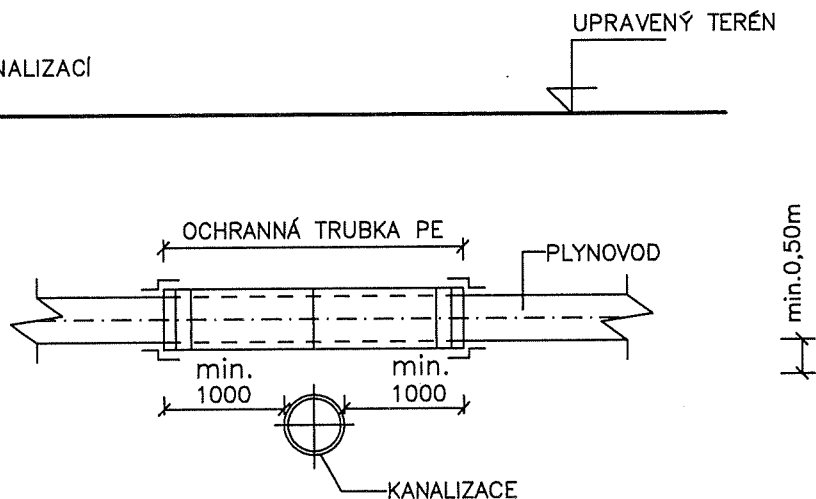
ZODP. PROJEKTANT	ING. JIŘÍ KOLÁŘ		GASAG GASAG spol. s r.o. V ÚJEZDECH 559/2, 621 00 BRNO IČO: 440 16 727	
VYPRACOVAL	ING. ARCH. M. KABÁT			
KONTROLOVAL	ING. PETR ŠTRYNCL			
KRAJ: JIHMORAVSKÝ	KAT. ÚZ.: ZÁBRDOVICE; ŽIDENICE	DATUM	09/2022	
AKCE/STAVBA	ÚPRAVA TT ZÁBRDOVICKÁ, DOPRAVNÍ NAPOJENÍ ULICE ŠÁMALOVY D.1 - STAVEBNÍ ČÁST 500 - OBJEKTY TRUBNÍCH VEDENÍ		FORMÁT	4 x A4
ČÁST PD/PŘÍLOHA	VZOROVÉ KŘÍŽENÍ SÍTÍ		STUPEŇ PD	PDPS
			ČÍSLO ZAKÁZKY	2019-187 (3550_GA)
			MĚŘÍTKO	-
		ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO PD/PŘÍLOHY 04	

KŘÍŽENÍ PLYNOVODU S KANALIZACÍ

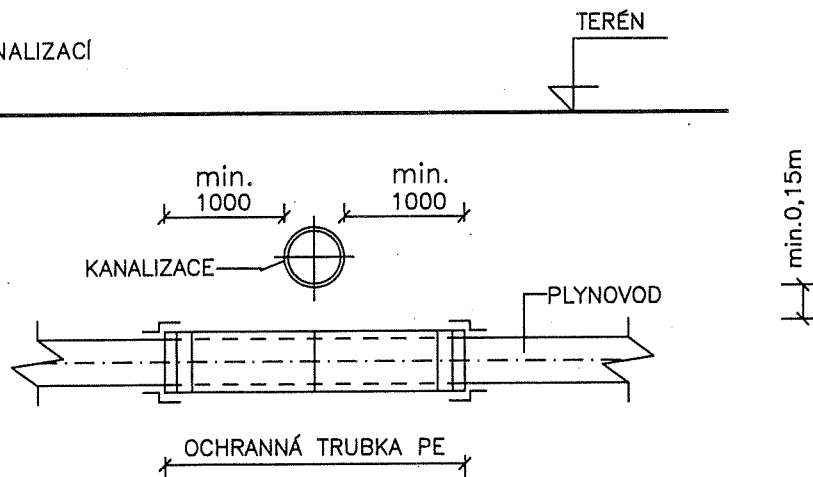
DLE ČSN 73 60 05

ÚHEL KŘÍŽENÍ JE MIN. 45°

PLYNOVOD VEDEN NAD KANALIZACÍ



PLYNOVOD VEDEN POD KANALIZACÍ



POZNÁMKA :

Při křížení potrubí spodem je opatřeno PE ochrannou trubkou, která přesahuje min. 1m na každou stranu.

Při křížení potrubí vrchem je opatřeno PE ochrannou trubkou, která přesahuje min. 1m na každou stranu.

Dle skutečného uložení stávajícího kanalizace bude rozhodnuto,

zda křížení plynovodu bude provedeno vrchem nebo spodem.

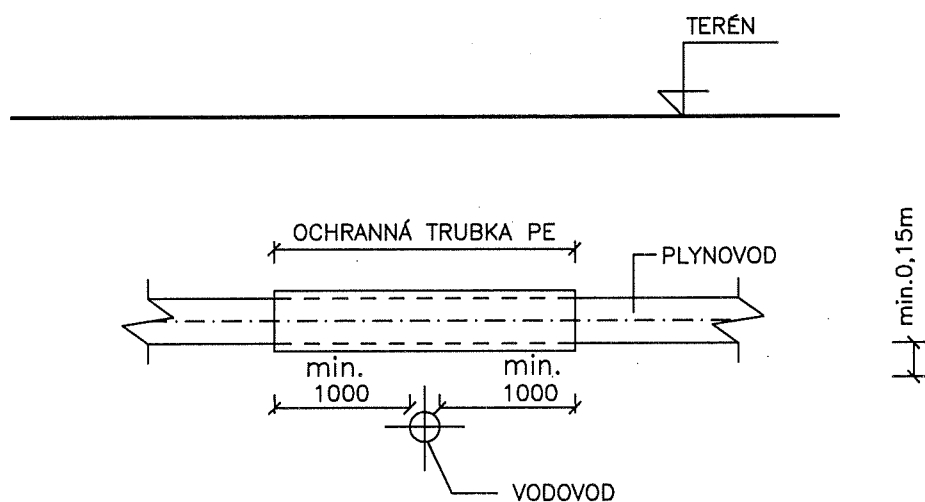
Vždy je nutno dodržet normu ČSN 73 6005

KŘÍŽENÍ PLYNOVODU S VODOVODEM

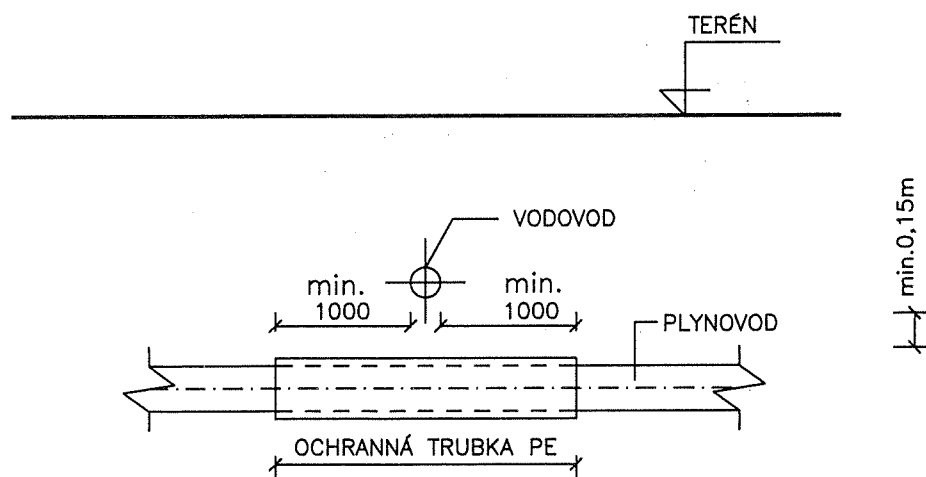
DLE ČSN 73 60 05

ÚHEL KŘÍŽENÍ JE MIN. 60°

PLYNOVOD VEDEN NAD VODOVODEM



PLYNOVOD VEDEN POD VODOVODEM



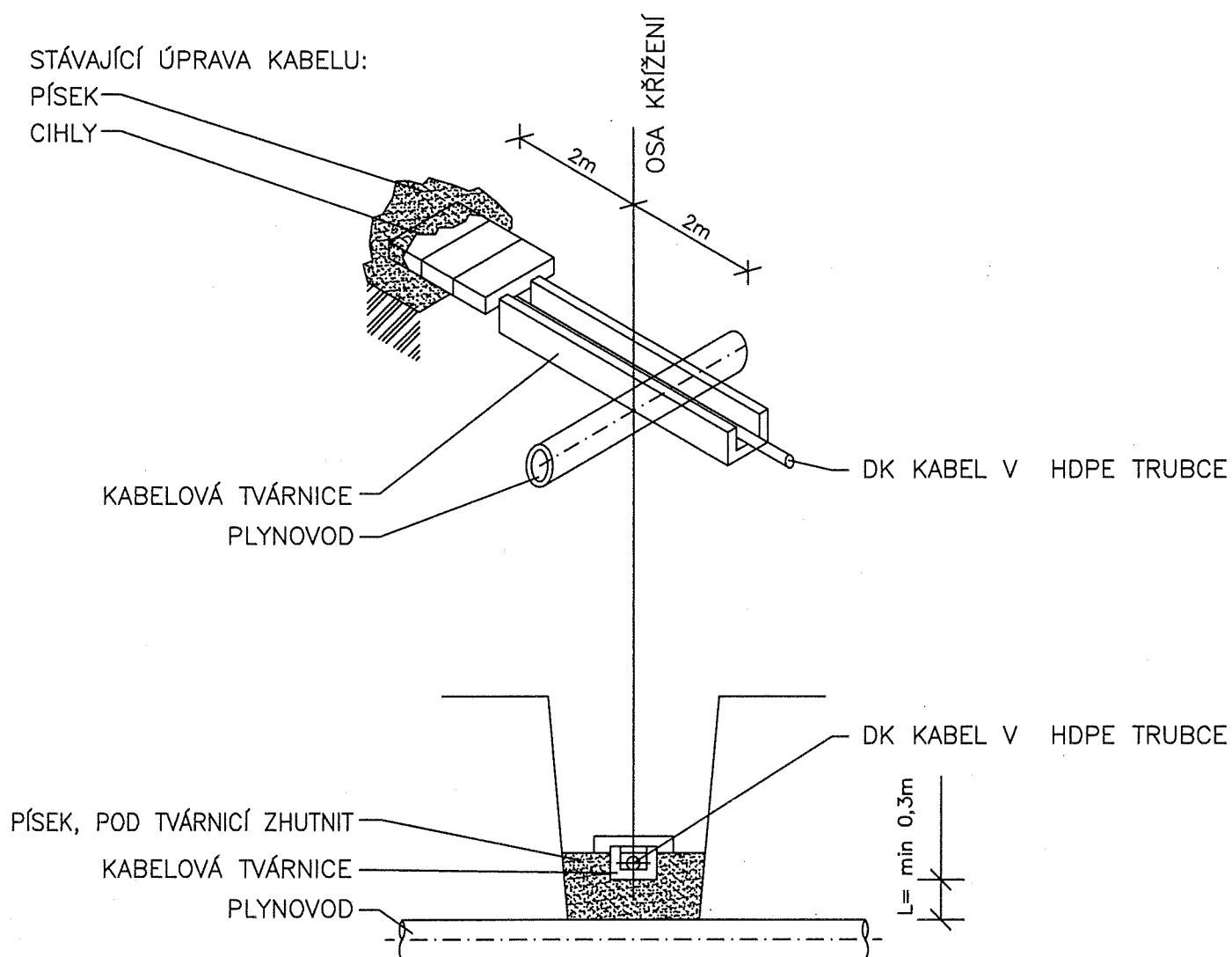
POZNÁMKA :

Dle skutečného uložení stávajícího vodovodu bude rozhodnuto, zda křížení plynovodu bude provedeno vrchem nebo spodem.

Vždy je nutno dodržet normu ČSN 73 6005

Při křížení potrubí bude plynovod opatřen PE ochrannou trubkou, která přesahuje min. 1m na každou stranu.

KŘÍŽENÍ PLYNOVODU S KABELEM



POZNÁMKA : VZDÁLENOST L UPRAVIT PODLE ČSN 73 6005
KABEL V TVÁRNICI 2,0 m NA OBĚ STRANY OD OSY KŘÍŽENÍ.