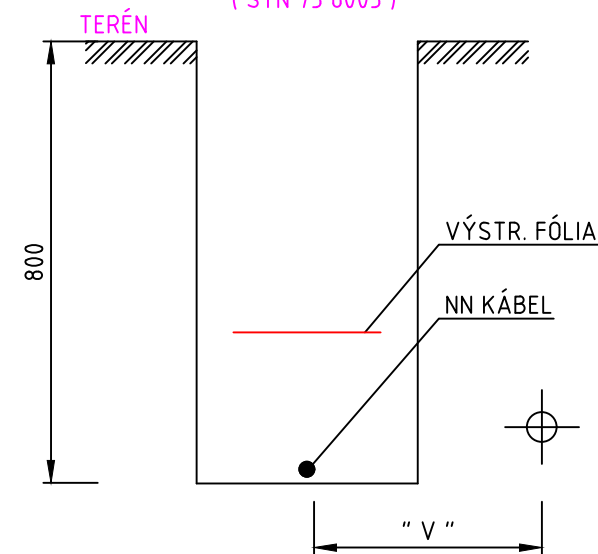
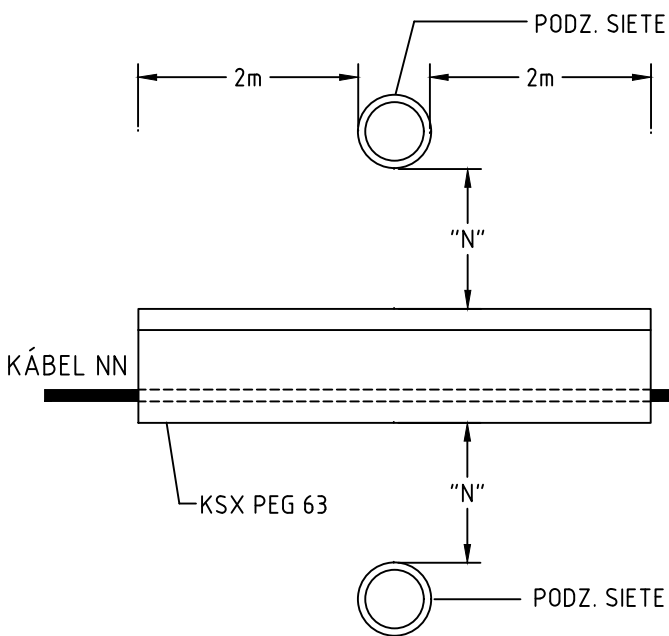


SÚBEH NN KÁBLA S PODZEMNÝMI INŽ. SIEŤAMI  
( STN 73 6005 )



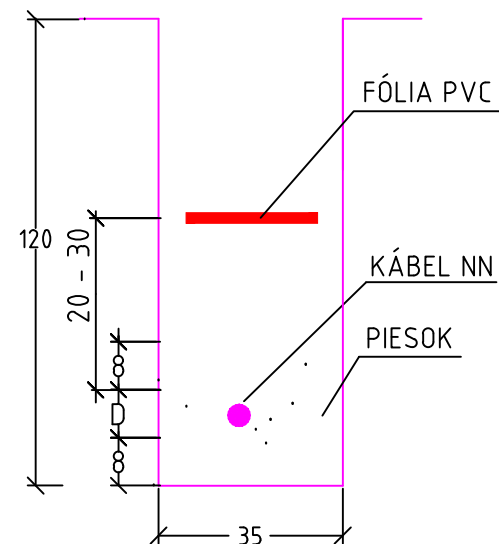
DRUH PODZ. SIETE	VZDIALENOSŤ "V" (mm)
PLYN S TL DO 0,005 MPa	400
PLYN S TL DO 0,3 MPa	600
PLYN S TL OD 0,4 DO 10 MPa	8000
VODOVOD	400
KANALIZÁCIA	500
TEPLOVOD	300
OZNAM. KÁBEL	300
NN KÁBEL	50
VN KÁBEL DO 35 kV	200

KRIŽOVANIE NN KÁBLA S PODZEMNÝMI INŽ. SIEŤAMI  
( STN 73 6005 )

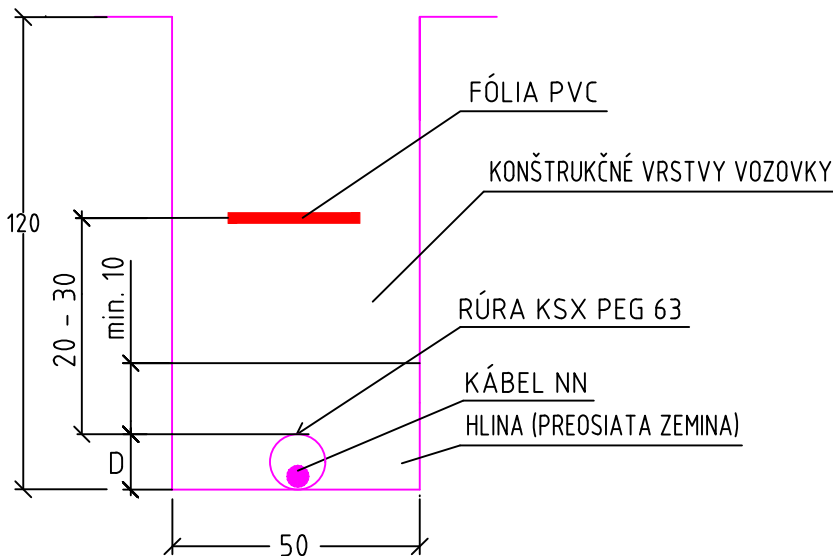


DRUH PODZ. SIETE	VZDIALENOSŤ "N" (mm)
PLYN S TL DO 0,005 MPa	100
PLYN S TL DO 0,3 MPa	100
PLYN S TL OD 0,4 DO 10 MPa	500
VODOVOD	200
KANALIZÁCIA	300
TEPLOVOD	300
OZNAM. KÁBEL	100
NN KÁBEL	50
VN KÁBEL DO 35 kV	200

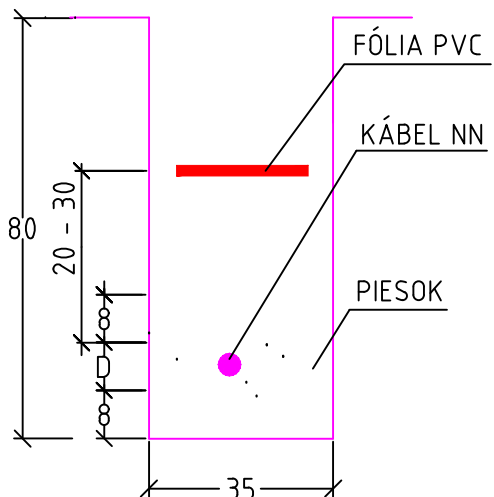
REZ 1-1  
REZ VOĽNÝ TERÉN



REZ 2-2  
REZ SPEVNENÉ PLOCHY



REZ 3-3  
REZ CHODNÍK



STUPEŇ PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	–	KONTAKT  Ing. MARTIN SIČÁR GENERÁLA ŠTEFÁNIKA 1585/5 060 01 KEŽMAROK m.sicar@sicar.sk +421 911 309 642
	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. MARTIN SIČÁR	
	VYPRACOVAL	ING. MARTIN SIČÁR	
INVESTOR		OBEC JAKUBANY č.555, 065 12 JAKUBANY	
MIESTO STAVBY		k.ú. JAKUBANY, parc.c. KN–E 6132, 6133, 6134	
NÁZOV STAVBY		DÁTUM	03/2019
MATERSKA ŠKOLA		FORMÁT	2xA4
		ZÁKAZK. ČÍSLO	–
STAVEBNÝ OBJEKT		MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
SO.02 – ODBERNÉ ELEKTRICKÉ ZARIADENIE		N	E–04
NÁZOV VÝKRESU			
REZY A KRIŽOVANIA			