

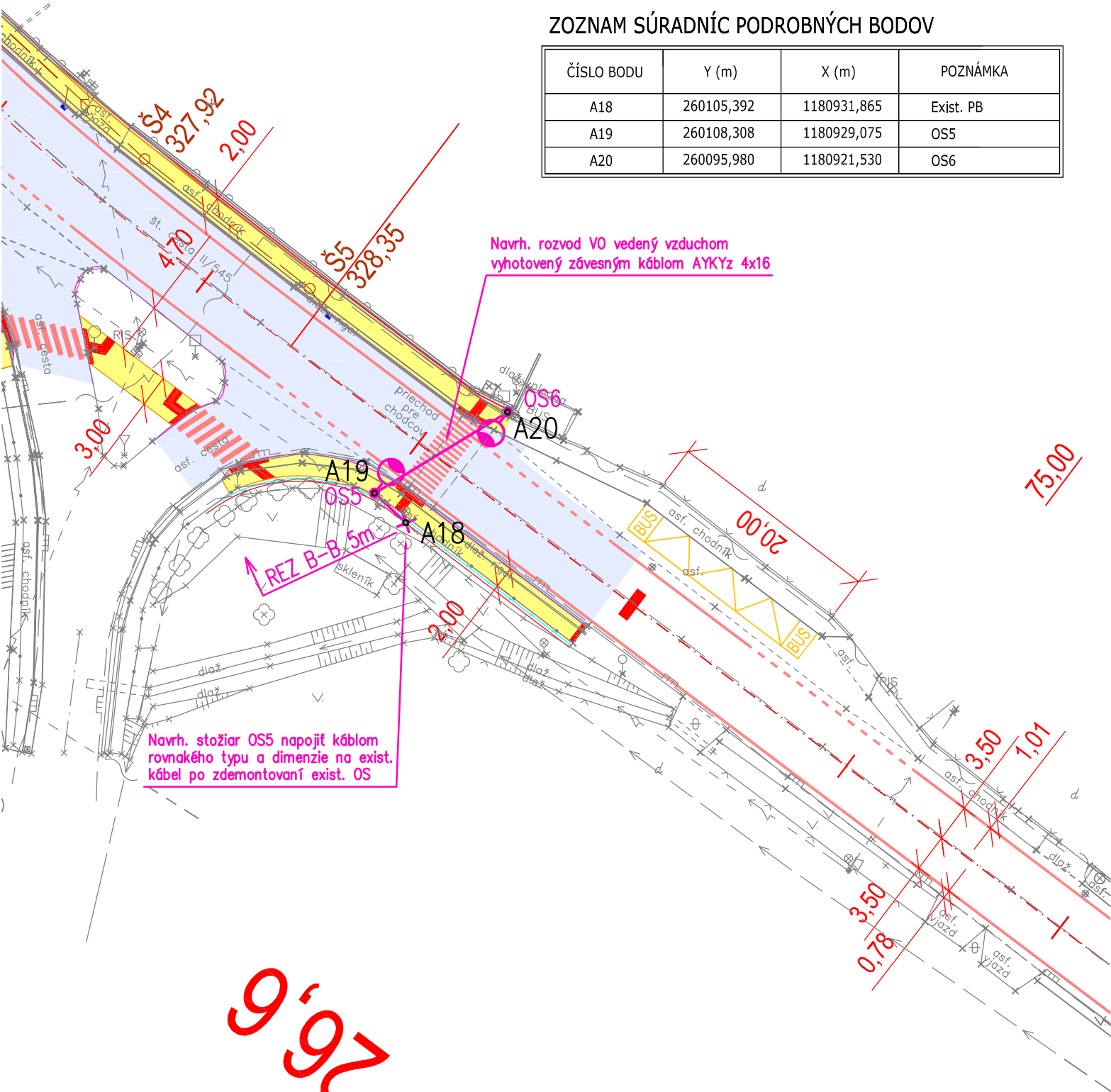
OCHRANNÉ PÁSMA	
CESTA I. TRIEDY	50m
CESTA III.TRIEDY	20m
MIESTNA KOMUNIKÁCIA I. A II.TRIEDY	15m
VODOVOD A KANALIZÁCIA DO DN500	1,5m
VODOVOD A KANALIZÁCIA NAD DN500	2,5m
PODZEMNÉ OZNAMOVACIE VEDENIE	0,5m
NADZEMNÉ OZNAMOVACIE VEDENIE	2,0m
PODZEMNÉ KÁBELOVÉ VEDENIE do 110kV	1m
PLYNOVOD V OBCI (menej ako 0,4 MPa)	1m
PLYNOVOD DO DN 200	4m

LEGENDA EXIST. INŽ. SIETÍ

50m	---	---	---	---	---	PODZEMNÉ VEDENIE NN
20m	---	---	---	---	---	NADZEMNÉ VEDENIE NN
15m	---	---	---	---	---	NADZEMNÉ TEL. VEDENIE
1,5m	---	---	---	---	---	PODZEMNÉ TEL. VEDENIE
2,5m	---	---	---	---	---	VODOVOD
0,5m	---	---	---	---	---	STL PLYNOVOD
2,0m	---	---	---	---	---	KANALIZÁCIA
1m	---	---	---	---	---	
1m	---	---	---	---	---	
4m	---	---	---	---	---	

ZOZNAM SÚRADNÍC PODROBNÝCH BODOV

ČÍSLO BODU	Y (m)	X (m)	POZNÁMKA
A18	260105,392	1180931,865	Exist. PB
A19	260108,308	1180929,075	OS5
A20	260095,980	1180921,530	OS6



NAPĀŤOVĀ SÚSTAVA: 3/PEN AC 400/230 V, 50 Hz / TN-C
1/N/PE AC 230 V, 50 Hz / TN-S

OCHRANA PRED ŪRAZOM EL. PRŪDOM PODĻA STN 33 2000-4-41:

- a/ ZĀkladnĀ ochrana:
- zĀkladnĀ izolĀcia ŗivŷch Āastŷ, prŷloha A, kapitola A.1
 - zĀbrany alebo kryty, prŷloha A, kapitola A.2
- b/ Ochrana pri poruche:
- samoĀinnĀ odpojenie napĀjania, Āl. 411.3.2
 - ochrannĀ uzemnenie a ochrannĀ pospĀjanie, Āl. 411.3.1

VONKAJŠIE VPLYVY PODĻA STN 33 2000-5-51: viĀ. PROTOKOL Ā. 06/04/2017

---	---	---	NAVROVANŸ ROZVOD VO KĀBLOM AYKY-J 4x16
OS1	---	---	por.Āslo stoŷiara
---	---	---	NAVROVANĚ SVIETIDLĀ OSADENĚ NA NAVROVANĚ OSVETĽOVACIE STOŷIARE VIĀ. ŠPECIFIKĀCIA

ŠPECIFIKĀCIA STOŷIAROV (SVIETIDIEL)
Stoŷiar priechodov pre chodcov - OS-UD-89/06 (6m)
Vyloŷnik - V1T-20-D(89), 2m
Svietidlo - BGP623 T25 68LED-HB 17550lm-4S/757 DPR1, priechodovĀ pravostrannĀ

POZNĀMKA:

- NEODDELITELNOU SŪĀSŤOU PROJEKTOVEJ DOKUMENTĀCIE JE VŸKRESOVĀ ĀASŤ, SPRĀVA, VŸKAZ VŸMER.
- DODĀVATEĽ STAVBY MUSŤ PREŠTUDOVAŤ CELŮ PROJEKTOVŮ DOKUMENTĀCIU. V PRŷPĀDE ZISTENIA NEDOSTATKOV NA NE UPOZORNIŤ. PRED KAŹDŮM REALIZAĀNŮM PROCESOM PREŠTUDOVAŤ DOTKNUTĚ, SŮVISIACE ĀASTI PROJEKTOVEJ DOKUMENTĀCIE.
- PROJEKTOVĀ DOKUMENTĀCIA NENAHRĀDZA VŸROBNŮ, DIELENSKŮ A MONTĀŹNOU DOKUMENTĀCIU DODĀVATEĽA!
- DODĀVATEĽ MUSŤ DODRŹAŤ PLATNĚ VYHLĀŠKY A STN.

UPOZORNENIE :

PRED ZAHĀJENIM VŸKOPOVŮCH PRĀC JE ZHOTOVITEĽ POVINNŮ ZABEZPEĀIŤ VYTŸČENIE JEDNOTLIVŮCH PODZEMNŮCH SIETŮ, ABY NEDOŠĽO K ICH PRŷPADNĚMU POŠKODENIU !!!
V PRŷPĀDE KOLĪZIE S JEDNOTLIVŮMI PODZEMNŮMI SIETĀMI TECHNICKĚ RIEŠENIE KONZULTOVAŤ S JEDNOTLIVŮMI SPRĀVCAMI A PROJEKTANTOM !!!
V MIESTE OCHRANNŮCH PĀSIEM PODZEMNŮCH SIETŮ VYKONĀVAŤ VŸKOP RUĀNE !!!

ISPO spol. s r. o. Inŷinierske stavby SlovenskĀ 86, 080 01 Prešov tel.: 051/74 636 95, 74 636 99		ZODP.PROJEKTANT: ING.M.GĀSPĀR	HL. PROJEKTANT: ING.M.DŮBRAVSKŮ
VYPRACOVAL: ING.P.ONUFER		KONTROLOVAL: ING.M.GĀSPĀR	
OBJEDNĀVATEĽ: PrešovskŮ samosprĀvnŮ kraj, NĀmestie mieru 2, 080 01 Prešov			
OKRES: BARDEJOV		KRAJ:PREŠOVSKŮ	
KAT.ŮZEMIE: JANOVCE, KOBYLY, KĽUŠOV			DĀTUM: 04/2017
II/545 Janovce - KĽušov			STUPEŇ: DRS, DP
			Ā.ZĀKAZKY: 2756/2016
			MIERKA: 1:500
OBJEKT: SO 06 OsvetĽenie priechodov pre chodcov k.Ů. KĽušov			Ā. PRŷLOHY: Ā. SŮPRAVY:
PRŷLOHA : SituĀcia Ā.3			3.3

D
SO 06