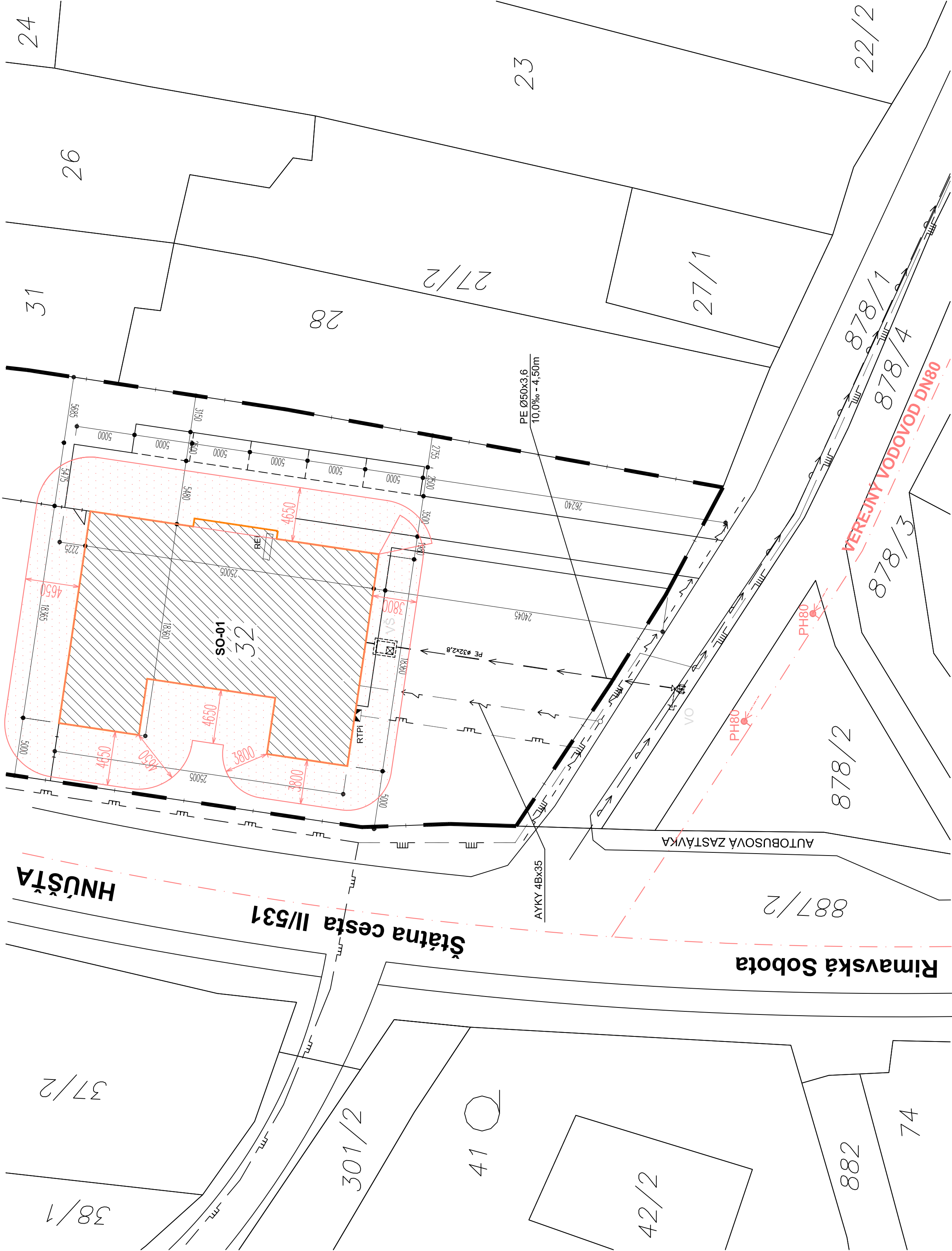


OBJEKTOVÁ SKLADBA

SO-01 PRESTAVBA OBECNEHO ÚRADU

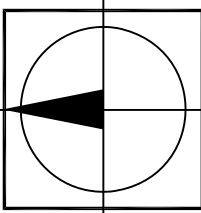


LEGENDA NAVRHOVANÝCH INŽ. SIETÍ

- VEREJNÝ VODOVOD
- VODOVODNÁ PRIPOJKA
- VEREJNÁ KANALIZÁCIA SPLAŠKOVÁ
- VEREJNÁ KANALIZÁCIA DAŽDOVÁ
- VEREJNÁ KANALIZÁCIA JEDNOTNÁ
- KANALIZÁCIA SPLAŠKOVÁ
- KANALIZÁCIA DAŽDOVÁ
- KANALIZÁCIA DAŽDOVÁ – ZAOLEJOVANÁ
- ELEKTRICKÁ NN PRIPOJKA PODZEMNÁ
- ELEKTRICKÁ NN PRIPOJKA NADZEMNÁ
- ELEKTRICKÁ SLABOPRÚDOVÁ PRIPOJKA PODZEMNÁ
- ELEKTRICKÁ SLABOPRÚDOVÁ PRIPOJKA NADZEMNÁ
- ROZVODY VEREJNEHO OSVETLENIA PODZEMNÉ
- STL PLYNOVÁ PRIPOJKA
- NTL PLYNOVÁ DOMOVÁ PRIPOJKA

LEGENDA EXISTUJÚCICH INŽ. SIETÍ

- EXISTUJÚCI VODOVOD
- EXISTUJÚCA KANALIZÁCIA SPLAŠKOVÁ
- EXISTUJÚCA KANALIZÁCIA DAŽDOVÁ
- EXISTUJÚCE VEDENIE VN NADZEMNÉ
- EXISTUJÚCE VEDENIE NN NADZEMNÉ
- EXISTUJÚCE VEDENIE VN PODZEMNÉ
- EXISTUJÚCE VEDENIE NN PODZEMNÉ
- EXISTUJÚCE VEDENIE NN OSVETLENIE
- EXISTUJÚCE TELEFÓNNE VEDENIE NADZEMNÉ
- EXISTUJÚCE TELEFÓNNE VEDENIE PODZEMNÉ
- EXISTUJÚCI DIALKOVÝ KÁBEL PODZEMNÝ
- EXISTUJÚCI VTL PLYNOVOD
- EXISTUJÚCI STL PLYNOVOD
- EXISTUJÚCI TEPLOVOD NADZEMNÝ



PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE SÚČASŤOU ARCHITEKTONICKÉHO DIELA A PODLEHA ZÁKONU O AUTORSKOM PRAVE. PREZENTOVANÉ TECHNICKÉ VÝKRESY A VŠETKY TEXTOVÉ SÚČASTI PROJEKTU DEFINUJÚ DIELO, ALEBO JEHO ČASŤ. Z TOHO TITULU JE PROJEKT DŮSLEDNÝM MAJETKOM AUTORA, A PRETO POŽIADAVÁ, ROZMNOŽOVAŤ A PUBLIKOVAŤ HO MOŽNO IBA SO SÚHLASOM AUTORA!

ZMENY V PROJEKTE MOŽNO VYKONÁŤ IBA S PÍSMENNÝM SÚHLASOM AUTORA!

http://www.aproving.sk

±0.000 = m n.m. (URČENÁ PRI REALIZÁCII)

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BPV

ZMENA:	A	DATUM:	PODPIS:	PEČIATKA:
	B			
	C			
ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	PBS VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	
Ing. Roman Vaľo	Ing. arch. M. Úradník	Mgr. Klaudia Váľová	Ing. Roman Vaľo	
		reg. č. SPO: 66/2015		
STAVEBNÍK:	Obec Rimavské Zálužany, Rimavské Zálužany 1, 980 53 Rimavská Baňa			
MIESTO STAVBY:	p. č. 32, k. ú. Rimavské Zálužany			
NÁZOV STAVBY:	Rekonštrukcia objektu pre komunikačnú činnosť			
OBSAH:	SITUÁCIA			
STUPEŇ:	PROJEKT PRE OHĽASENIE STAVEBNÝCH ÚPRAV A UDRŽIAVACÍCH PRÁČ			
PROFESIA:	REŠENIE PROTIPOŽARNEJ BEZPEČNOSTI STAVBY			
	ARCH. Č.:	P005/2016		Č. VÝKRESU:
	FORMÁT:	02x44		01
	MIERKA:	1:250		Č. PARÉ:

LEGENDA PBS

POŽIARNE NEBEZPEČNÝ PRIESTOR STAVBY

YMEDZENÝ ODSŤUPOVOU VOZIALENOŠTOU

PODZEMNÝ HYDRANT DN80

OCHRANNÉ PÁSMA

- CESTA I. TRIEDY
- CESTA III. TRIEDY
- MIESTNA KOMUNIKÁCIA
- ELEKTRICKÉ VEDENIE VN
- ELEKTRICKÉ VEDENIE VN A NN
- VTL DO DN200, STL PLYNOVOD
- KANALIZÁCIA
- VODOVODNÉ POTRUBIE
- DIALKOVÝ KÁBEL
- KÁBLOVÉ VEDENIA VŠETKYCH DRUHOV

- 50m OD OSI CESTY
- 20m OD OSI CESTY
- 15m OD OSI CESTY
- 15m OD OKRAJA VODIČA
- 10m OD OKRAJA VODIČA
- 4m OD OSI POTRUBIA
- 3m OD OSI POTRUBIA
- 2m OD OSI POTRUBIA
- 2m OD OKRAJA VEDENIA
- 1m OD OKRAJA VEDENIA

POZNÁMKA

INVESTOR STAVBY JE POVINNÝ PRED ZAHÁJENÍM ZEMNÝCH PRÁČ VYTÝČIŤ VŠETKY PODZEMNÉ INŽINIERKE SIETE V ZÁUJMOVOM ÚZEMÍ ZA PRÍTOMNOSTI ICH SPRÁVCOV !!!

VZOROVÁ LEGENDA

- HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA
- ULIČNÁ VPUSŤ
- ZBIERANÝ DAŽDOVÝ RIGOL
- VODOMERNÁ ŠACHTA
- ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKO
- SORPČNÝ LAPAČ OLEJOV
- REVIZNÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA
- ČOV
- BIOLOGICKÁ ČISTIAREN ODPAADOVÝCH VOD
- AKUMULAČNÁ NADRŽ
- POŽIARNY HYDRANT PODZEMNÝ
- POŽIARNY HYDRANT NADZEMNÝ
- VYUSTNÝ OBJEKT DO RECIPIENTU
- STOŽAROVÁ TREFOŠANICA
- POŠŤKOVÁ ROZVODNÁ SKRIŇA
- ROZVADZAČ ELEKTOMEROVÝ
- REGULATOR TLAKU PLYNU
- VYUSTNÝ OBJEKT