

- — — — — ROZVODY CCTV
- — — — — ROZVOD IZS
- — — — — ROZVOD 100V ROZHLAS
- — — — — DATOVÝ ROZVOD METALICKÝ
- — — — — ROZVODY SYSTÉMU EKV

1416 - CHEBNÁ TRUBKA Z PVC TYP MONOFLEX 1416
1420 - CHEBNÁ TRUBKA Z PVC TYP MONOFLEX 1420
1425 - CHEBNÁ TRUBKA Z PVC TYP MONOFLEX 1425
1432 - CHEBNÁ TRUBKA Z PVC TYP MONOFLEX 1432
1440 - CHEBNÁ TRUBKA Z PVC TYP MONOFLEX 1440



**PROSTUPY KABELŮ POŽÁRNĚ DĚLÍCÍMI KONSTRUKCEMI POŽÁRNĚ UTĚŠNIT - DLE POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
PŘÍSLUŠNÉ STAVBNÍ KONSTRUKCE VZ. POŽADAVKY V TECH. ZPRÁVĚ PRŮJ.**

PŘÍKLADNÉ KABELŮ SLABOProudYCH ROZVODŮ DODRŽET ODSTUPY OD OSTATNÍCH ROZVODŮ:

- DO 5m SOUTĚŽNÍ 6cm, NAD 5m SOUTĚŽNÍ 20cm A PŘI KŘÍŽOVÁNÍ 1cm (PŘI DLE ČSN 33 2000-4:02)

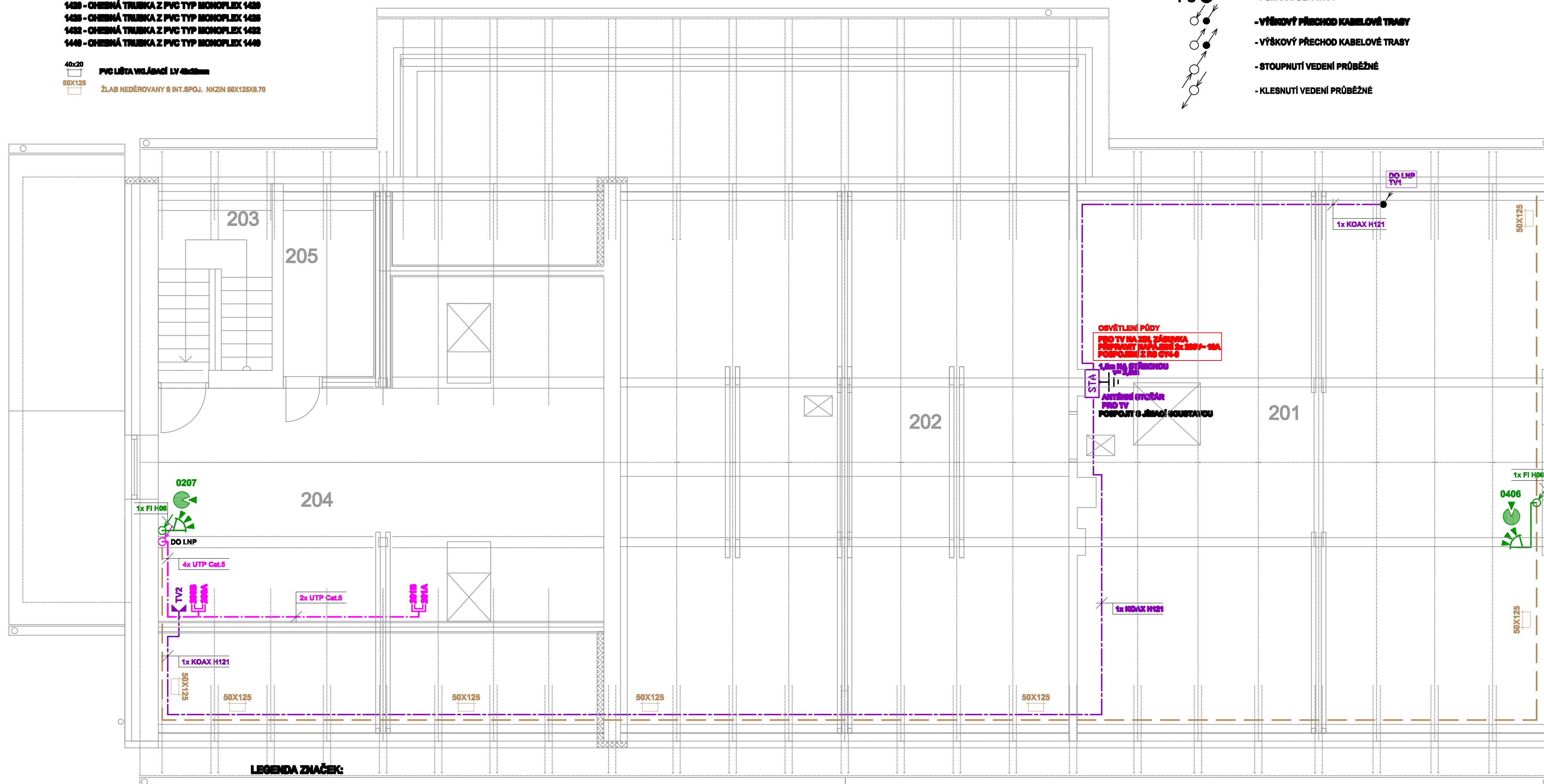
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41:

-SÍŤOVÝ ZDNOJ SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

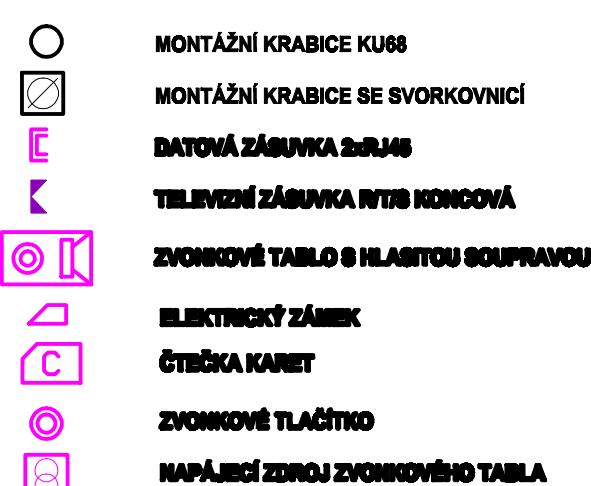
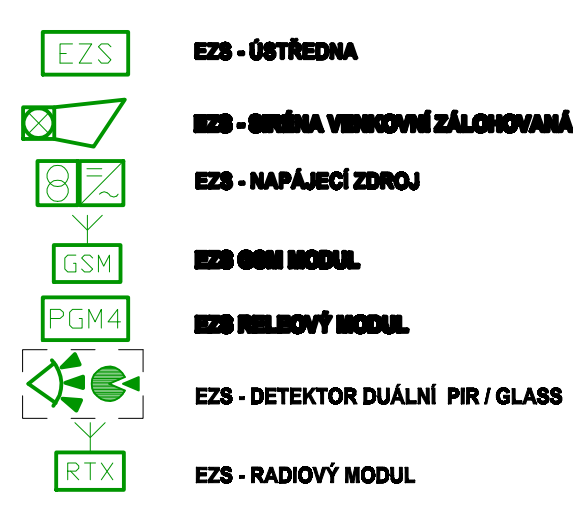
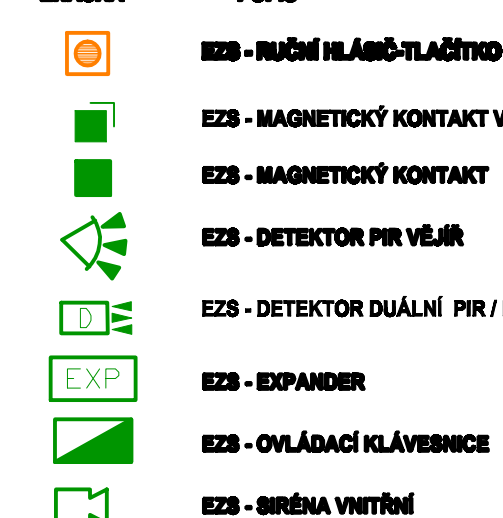
- OSTATNÍ PRVKY MALÝM NAPĚTÍM & JINĚ

JE-LI V DOKUMENTACI DEFINOVÁN KONKRÉTNÍ VÝROBEK (VÝROBKY) NEBO TECHNOLOGIE, MÁ SE ZA TO, ŽE JE TÍM DEFINOVÁN MINIMÁLNÍ POŽADOVANÝ STANDARD A V NÁSLEDÍ MŮŽE BÝT NAHRAZEN I VÝROBKEM NEBO TECHNOLOGIÍ SROVNATELNOU.

ČÍSLO MÍSTN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]
201	PŮDA	81,52
202	PŮDA	77,99
203	SCHODIŠTĚ	5,85
204	SKLAD	40,98
205	PŮDA	5,41
206	VĚŽ	7,25
		219,00



ZNAČKA	POPIS
--------	-------



ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	KOKULA s.r.o Na Státnici 970 562 01 Ústí nad Orlicí IČ 287 84 189	
ING. M. KOKULA	P.ČADA	P.ČADA			
KRAJ:	PARDUBICKÝ	MÍSTO: ÚSTÍ NAD ORLÍ			
INVESTOR:	MĚSTO ÚSTÍ NAD ORLÍ, SYCHROVA 16, ÚSTÍ NAD ORLÍ, 562 01				
AKCE :	HASIČSKÁ ZBROJNICE SDH HYLVÁTY			MĚŘÍTKO	1:50
MÍSTO :	ST. P.Č. 345, K.Ú. HYLVÁTY			DATUM	02/2015
PROFESÍ:	ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE			STUPEŇ	DSP
OBSAH:	PŮDORYS 2.NP - NOVÝ STAV			ČÍS.ZAK.	P4214
				Č.VÝKR.	PARÉ Č.
				D.1.4.E.2.2	