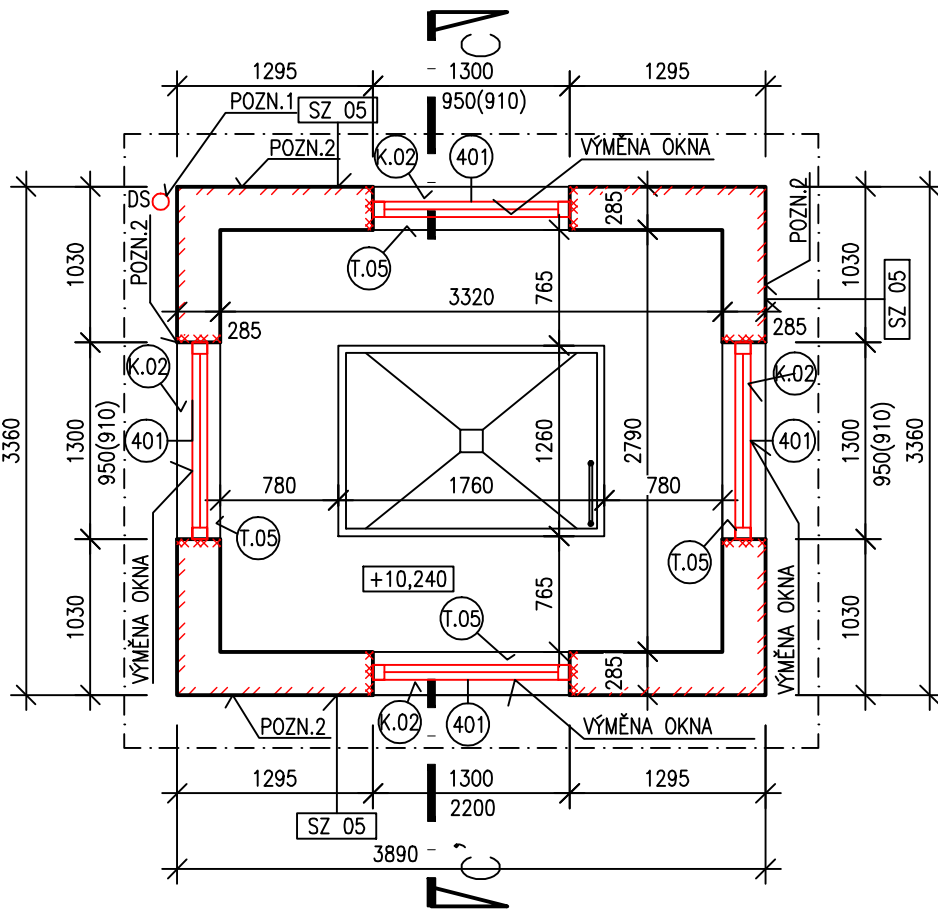
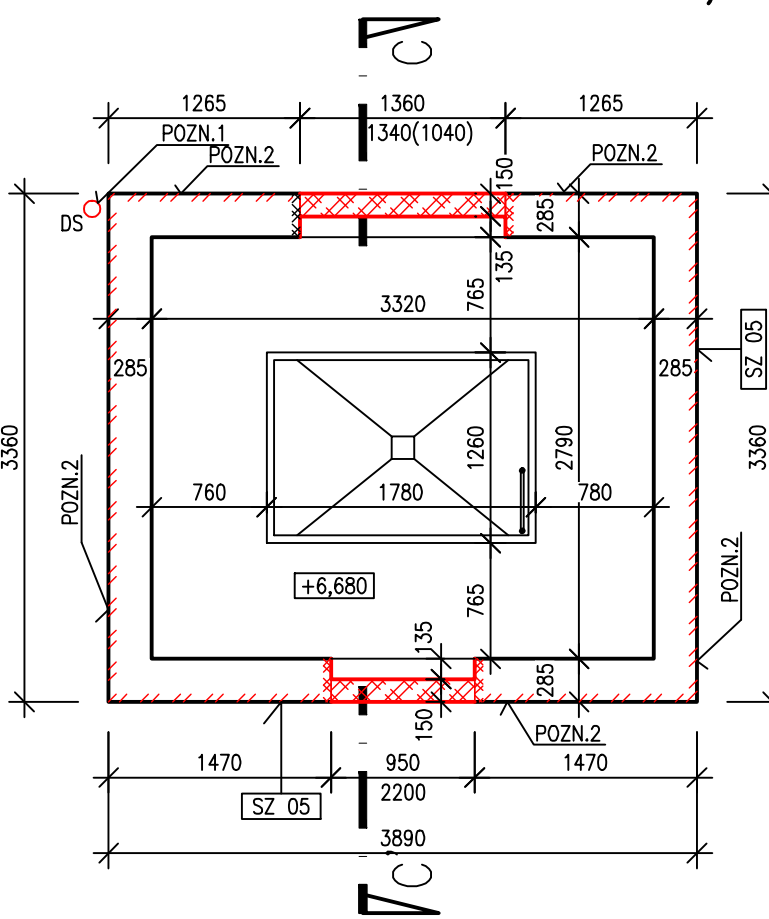


PŮDORYS VĚŽE V ÚROVNI +8,00

PŮDORYS VĚŽE V ÚROVNI +11,50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	STROP	POZNÁMKA
201	PŮDA	81,52	OSB DESKY	KONSTRUKCE KROVU	DŘEVĚNÁ LÍŠTA
202	PŮDA	77,99	OSB DESKY	KONSTRUKCE KROVU	DŘEVĚNÁ LÍŠTA
203	SCHODIŠTĚ	5,85	STÁVAJÍCÍ DR. OBKLAD	SDK PODHLED	
204	SKLAD	40,98	PODLAHOVÉ PVC	SDK PODHLED	PODLAHOVÁ LÍŠTA PVC
205	PŮDA	5,41	PODLAHOVÉ PVC	SDK PODHLED	DŘEVĚNÁ LÍŠTA

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ZDVO
- DOZDÍMKA OBVODOVÉHO ZDVA VĚŽE, CIHLA PLNÁ, 290/140/65 MM, MVC 2,5 MPa
- OPRAVA OŠTĚNÍ U VYBOURANÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ (OKEN A DVEŘÍ)
- OBOUSTRANNĚ OPLÁŠTĚNÁ SÁDROKARTONOVÁ PRŮČKA
- DVOUITÝ RASTR CW 75+DVOUITĚ OPLÁŠTĚNÍ TL=12,5 MM
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM
- 120 MM EPS 70 F + VYZTUŽENÁ CEM. STĚRKA + PENETRACE + FASÁDNÍ STĚRKOVÁ OMÍTKA

POZNÁMKY:

- +0,000 = ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY PRŮZEMÍ V KLUBOVNĚ
- VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ
- VŠEČKÉ NEJASNOSTI A ZMĚNY JE TŘEBA KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM
- OPRAVA VNITŘNÍCH OMÍTEK NA STÁVAJÍCÍM ZDVOU JE PŘEDPOKLÁDÁNA V ROZSAHU 50% I
- POZN.1 - NOVÝ DEŠŤOVÝ SVOD VČETNĚ PODKAPNÍHO ŽLABU U STŘECHY VĚŽE - TITANINEK
- POZN.2 - ODSTRANĚNÍ FASÁDNÍ OMÍTKY Z 100% CELKOVÉ PLOCHY VĚŽE + NOVÁ OMÍTKA V CELÉ PLOŠE VĚŽE

SKLADBA OBVODOVÉHO ZDVA

- [SZ 01]
- TENKOVÝRSTVÁ PROBARVENÁ FASÁDNÍ OMÍTKA, ZRNITOST 1,5 MM
 - PENETRACE
 - VYZTUŽENÁ CEMENTOVÁ STĚRKA 5 MM
 - PĚŇOVÝ POLYSTYREN EPS 70 F, TL=120 MM
 - LEPICÍ TMĚL 5 MM
 - PENETRACE
 - OPRAVA STÁVAJÍCÍ VÁPENOCEMENTOVÉ OMÍTKY DO 30%
 - STÁVAJÍCÍ CHELNÉ ZDVO, 450 MM
 - OPRAVA VNITŘNÍ JÁDROVÉ OMÍTKY DO 50 %
 - STUKOVÁ VRSTVA V CELÉ PLOŠE 2 MM
 - PENETRACE
 - MALBA

- [SZ 02]
- VNITŘNÍ MALBA
 - PENETRACE
 - VNITŘNÍ ŠTLUK 2 MM
 - PENETRACE
 - VYZTUŽENÁ CEMENTOVÁ STĚRKA 5 MM
 - PĚŇOVÝ POLYSTYREN EPS 70 F, TL=120 MM
 - LEPICÍ TMĚL 5 MM
 - PENETRACE
 - OPRAVA STÁVAJÍCÍ VÁPENOCEMENTOVÉ OMÍTKY DO 30%
 - STÁVAJÍCÍ CHELNÉ ZDVO, 450 MM
 - OPRAVA VNITŘNÍ JÁDROVÉ OMÍTKY DO 50 %
 - STUKOVÁ VRSTVA V CELÉ PLOŠE 2 MM
 - PENETRACE
 - MALBA

- [SZ 05]
- TENKOVÝRSTVÁ PROBARVENÁ FASÁDNÍ OMÍTKA, ZRNITOST 1,5 MM
 - PENETRACE
 - VYZTUŽENÁ CEMENTOVÁ STĚRKA 5 MM
 - PENETRACE
 - NOVÁ VÁPENOCEMENTOVÁ JÁDROVÁ OMÍTKA 15 MM
 - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ OMÍTKY ZE 100%
 - STÁVAJÍCÍ CHELNÉ ZDVO, 450 MM
 - NOVÁ VNITŘNÍ JÁDROVÁ OMÍTKA
 - STUKOVÁ VRSTVA V CELÉ PLOŠE 2 MM
 - PENETRACE
 - MALBA

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	KOKULA s.r.o. Na Štěpánce 970 562 01 Ústí nad Orlicí IČ 287 84 189	
ING. M. KOKULA	ING. L. STEJSKAL	ING. L. STEJSKAL			
KRAJ:	PARDUBICKÝ	MÍSTO:	ÚSTÍ NAD ORLICÍ	FORMÁT	10 A4
INVESTOR:	MĚSTO ÚSTÍ NAD ORLICÍ, SYCHROVA 16, ÚSTÍ NAD ORLICÍ, 562 01			MĚŘÍTKO	1:50
AKCE :	HASIČSKÁ ZBRJOJNICE SDH HYLVÁTY			DATUM	09/2015
MÍSTO :	TŘEBOVSKÁ 299, ÚSTÍ NAD ORLICÍ - HYLVÁTY			STUPĚŇ	DPS
PROFESÍ:	STAVEBNĚ ARCHITEKTONICKÁ ČÁST			ČÍS.ZAK.	P4214
OBŠAH:				Č.VÝKR.	PÁŘE Č.
PŮDORYS 2.NP - NOVÝ STAV					D.1.1.8