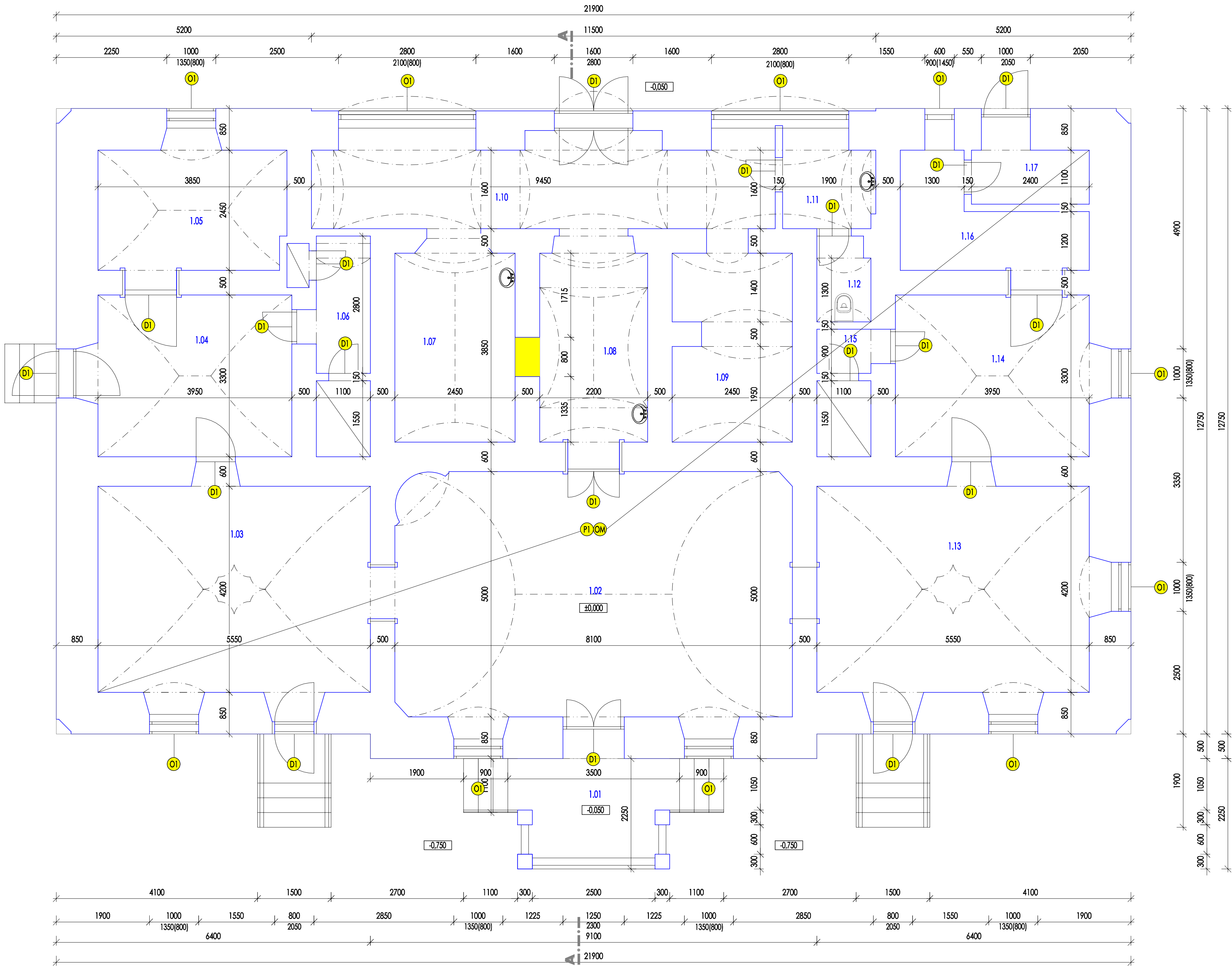


Pôdorys prizemia M 1:50 - STARÝ STAV



Legenda miestností :

Č. M.	ÚČEL MIESTNOSTÍ	PL. v M2
1.01	VONKAJŠIE SCHODISKO	9,40
1.02	ÚČELOVÁ MIESTNOSŤ	40,89
1.03	ÚČELOVÁ MIESTNOSŤ	23,31
1.04	KANCELÁRIA	13,04
1.05	SKLAD	9,33
1.06	SKLAD	3,08
1.07	SKLAD	9,19
1.08	CHODBA	9,05
1.09	ZÁZEMIE	9,13
1.10	CHODBA	17,58
1.11	UMÝVÁREŇ	3,55
1.12	WC	1,85
1.13	ÚČELOVÁ MIESTNOSŤ	23,31
1.14	ZÁZEMIE	13,04
1.15	PREDSEŇ	1,00
1.16	SKLAD	6,49
1.17	SKLAD	2,64

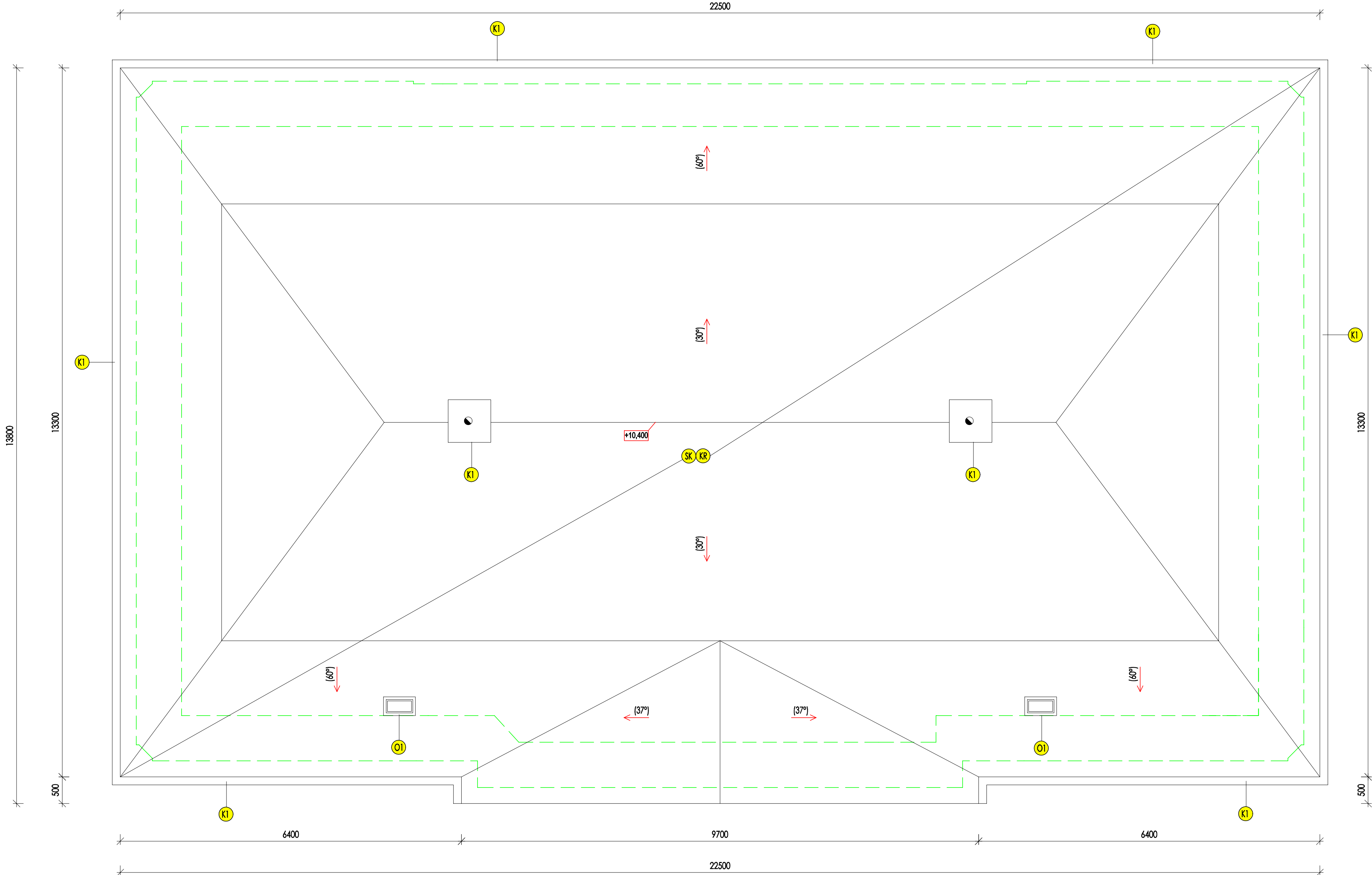
LEGENDA

- BÚRACIE PRÁCE
- ODSTRÁNENIE JESTVUJÚCEJ OKENNEJ VÝPLNE OTVORU
- ODSTRÁNENIE JESTVUJÚCEJ DVERNEJ VÝPLNE OTVORU
- ODSTRÁNENIE PODLAHOVEJ VRSTVY PO PODKLADNÝ BETÓN V CELEJ MIESTNOSTI
- ODSTRÁNENIE OMIETKOVEJ VRSTVY V CELEJ MIESTNOSTI

POZNÁMKA:
V CELOM OBJEKTE BUDÚ ODSTRÁNENÉ PODLAHOVÉ VRSTVY A OMIETKOVÉ VRSTVY
V OBJEKTE BUDÚ ODSTRÁNENÉ VŠETKY OKNÁ, INTERIÉROVÉ A EXTERIÉROVÉ DVERE



STAVBA: KOMUNITNÉ CENTRUM		PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	
OBSAH: PÔDORYS PRÍZEMIA - STARÝ STAV		ČÍSLO VÝKRESU	PARÉ
INVESTOR	Obec Pohranice	S01	ARCHITEKTÚRA
MIESTO STAVBY	Obec. úrad Pohranice 185, 951 02 Pohranice		
GEN. PROJEKTANT	ING.PETER CANDRÁK, aut.stav.inž., Hurbanova 2, 95301 Zlaté Moravce	MIERKA	1 : 50
ZODP. PROJEKTANT	ING.PETER CANDRÁK	FORMÁT	6x4
VYPRACOVAL	ING.PETER CANDRÁK	DÁTUM	02 / 2022



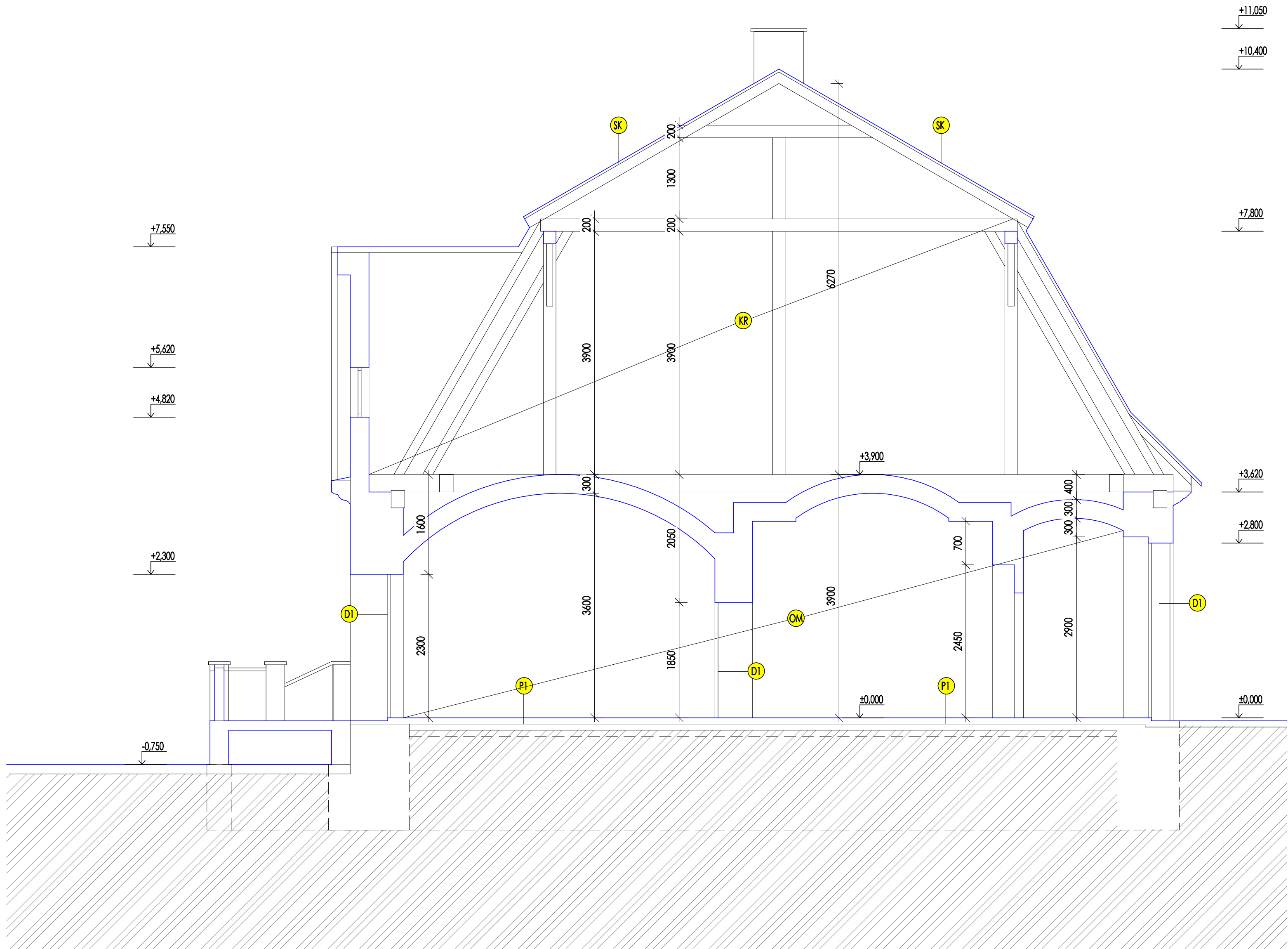
LEGENDA

- BÚRACIE PRÁCE**
- OI** ODSTRÁNENIE JESTVUJÚCEJ OKENNEJ VÝPLNE OTVORU
- KI** ODSTRÁNENIE JESTVUJÚCICH KLAMPIARSKYCH PRVKOV
- SK** ODSTRÁNENIE STREŠNEJ KRYTINY V CELOM ROZSAHU
- KR** ODSTRÁNENIE KONŠTRUKCIE KROVU V CELOM ROZSAHU

POZNÁMKA:
STREŠNÁ KRYTINA A KLAMPIARSKÉ PRVKY BUDÚ ODSTRÁNENÉ V CELOM ROZSAHU
KROV BUDE ODSTRÁNENÝ V CELOM ROZSAHU

STAVBA: KOMUNITNÉ CENTRUM		PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	
OBSAH: PÔDORYS STRECHY- STARÝ STAV		ČÍSLO VÝKRESU	PARÉ
INVESTOR	Obec Pohranice Obec. úrad Pohranice 185, 951 02 Pohranice	S02	
MIESTO STAVBY	Pohranice, s.č. 215, parc.č. 176,177, kat. úz. Pohranice	ARCHITEKTÚRA	
GEN. PROJEKTANT	ING.PETER CANDRÁK,aut.stav.inž., Hurbanova 2, 95301 Zlaté Moravce	MIERKA	1 : 50
ZODP. PROJEKTANT	ING.PETER CANDRÁK	FORMÁT	6xA4
VYPRACOVAL	ING.PETER CANDRÁK	DÁTUM	02 / 2022

Rez A-A M 1:50 - STARÝ STAV



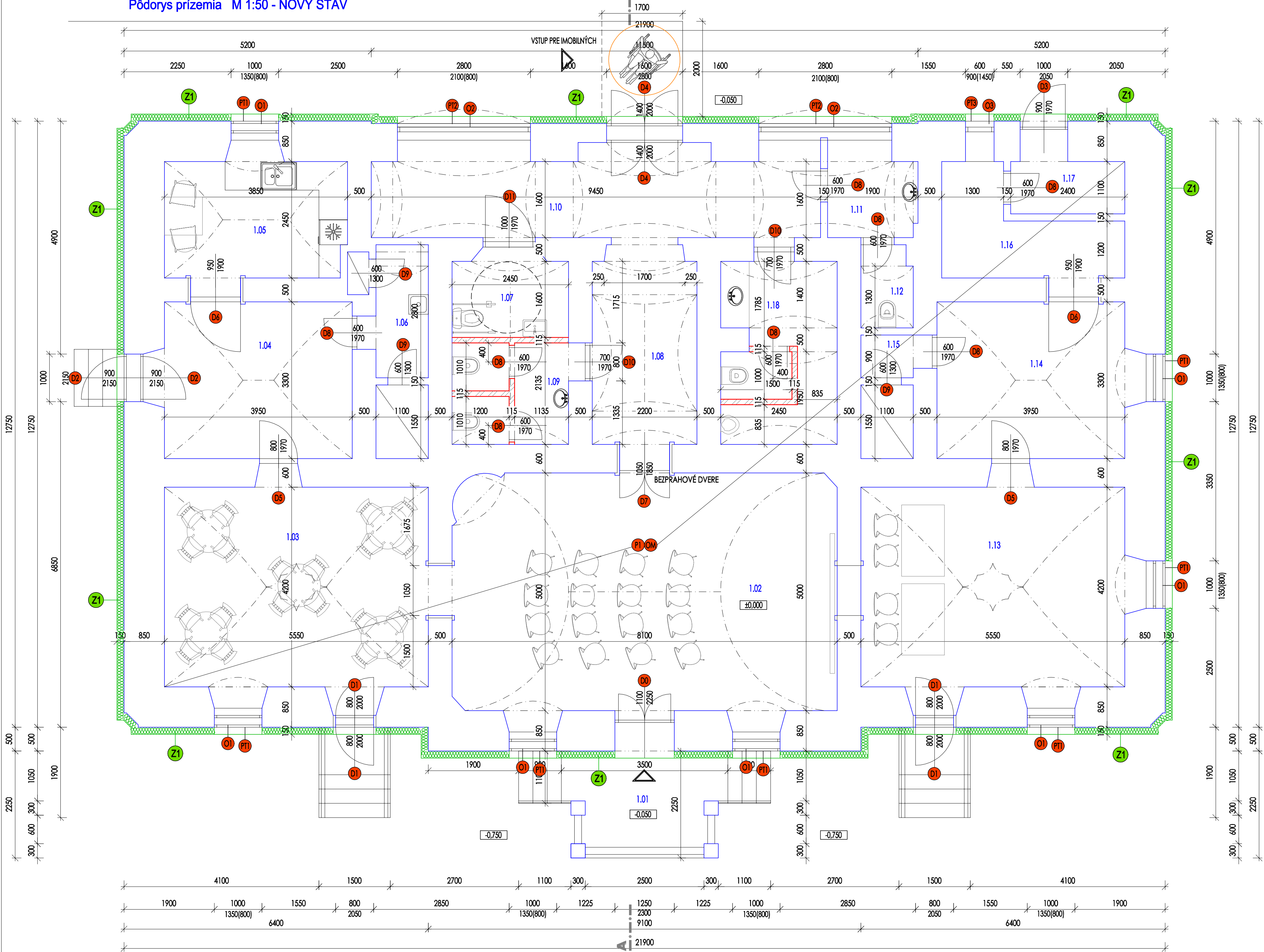
LEGENDA

- BÚRACIE PRÁCE
- ODSTRÁNENIE JESTVUJÚCEJ OKENNEJ VÝPLNE OTVORU
- ODSTRÁNENIE JESTVUJÚCEJ DVERNEJ VÝPLNE OTVORU
- ODSTRÁNENIE PODLAHOVEJ VRSTVY PO PODKLADNÝ BETÓN V CELEJ MIESTNOSTI
- ODSTRÁNENIE OMIETKOVEJ VRSTVY V CELEJ MIESTNOSTI
- ODSTRÁNENIE JESTVUJÚCICH KLAMPIARSKYCH PRVKOV
- ODSTRÁNENIE STREŠNEJ KRYTINY V CELOM ROZSAHU
- ODSTRÁNENIE KONŠTRUKCIE KROVU V CELOM ROZSAHU

POZNÁMKA:
V CELOM OBJEKTE BUDÚ ODSTRÁNENÉ PODLAHOVÉ VRSTVY A OMIETKOVÉ VRSTVY
V OBJEKTE BUDÚ ODSTRÁNENÉ VŠETKY OKNÁ, INTERIÉROVÉ A EXTERIÉROVÉ DVERE
STREŠNÁ KRYTINA A KLAMPIARSKÉ PRVKY BUDÚ ODSTRÁNENÉ V CELOM ROZSAHU
KROV BUDE ODSTRÁNENÝ V CELOM ROZSAHU

STAVBA: KOMUNITNÉ CENTRUM		PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	
OBSAH: REZ A-A - STARÝ STAV		ČÍSLO VÝKRESU	PARÉ
INVESTOR	Obec Pohranice Obec. úrad Pohranice 185, 951 02 Pohranice	S03	
MIESTO STAVBY	Pohranice, s.č. 215, parc.č. 176,177, kat. úz. Pohranice	ARCHITEKTÚRA	
GEN. PROJEKTANT	ING.PETER CANDRÁK,aut.stav.inž., Hurbanova 2, 95301 Zlaté Moravce	MIERKA	1 : 50
ZODP. PROJEKTANT	ING.PETER CANDRÁK	FORMÁT	6xA4
VYPRACOVAL	ING.PETER CANDRÁK	DÁTUM	02 / 2022

Pôdorys prizemia M 1:50 - NOVÝ STAV



Legenda miestností :

Č. M.	ÚČEL MIESTNOSTÍ	PL. v M2	PODLAHA OZ. POPIS	STENY	STROP	POZNÁMKA
1.01	VONKAŠIE SCHODISKO	9.40	KERAMICKÁ DL. PROTISMIK.	VÁPENNÁ OMIETKA STUKOVA	VONK. OMIETKA	
1.02	KLUBOVÁ MIESTNOSŤ	40.89	P1 KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	KERAMICKÝ SOKEL
1.03	DIELŇA	23.31	P1 KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	KERAMICKÝ SOKEL
1.04	DENNÁ MIESTNOSŤ	13.04	P1 KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	KERAMICKÝ SOKEL
1.05	KUCHYŇKA	9.33	P1 KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	KERAMICKÝ SOKEL
1.06	M. PRE UPRAŤOVAČKU	3.08	P1 KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	KERAMICKÝ SOKEL
1.07	WC IMOBILNÝ	3.92	P1 KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	KERAMICKÝ OKLAD /S.V.M./
1.08	CHODBA	9.05	P1 KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	KERAMICKÝ SOKEL
1.09	WC-ŽENY	4.85	P1 KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	KERAMICKÝ OKLAD /S.V.M./
1.10	CHODBA	17.58	P1 KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	KERAMICKÝ SOKEL
1.11	PREDSIEN	3.55	P1 KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	KERAMICKÝ OKLAD /S.V.M./
1.12	WC	1.85	P1 KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	KERAMICKÝ OKLAD /S.V.M./
1.13	ÚČELOVÁ MIESTNOSŤ	23.31	P1 KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	KERAMICKÝ SOKEL
1.14	ZÁZEMIE	13.04	P1 KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	KERAMICKÝ SOKEL
1.15	PREDSIEN	1.00	P1 KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	KERAMICKÝ SOKEL
1.16	SKLAD	6.49	P1 KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	KERAMICKÝ SOKEL
1.17	SKLAD	2.64	P1 KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	KERAMICKÝ SOKEL
1.18	WC-MUŽI	8.71	P1 KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	VÁP. CEM. OMIETKA STUKOVA	KERAMICKÝ OKLAD /S.V.M./

UŽITKOVÁ PLOCHA (BEZ VONKAJ. SCHODISKA) 185.84 m²

LEGENDA - NOVÉ KONŠTRUKCIE

- O1 OSADENIE NOVEJ OKENNEJ VÝPLNE OTVORU, 1000 x 1350 mm - 7 KS
 - PT1 NOVÝ PARAPET - POPLASTOVANÝ PLECH, DL. 1000 mm
 - O2 OSADENIE NOVEJ OKENNEJ VÝPLNE OTVORU, 2800 x 2100 mm- 2 KS
 - PT2 NOVÝ PARAPET - POPLASTOVANÝ PLECH, DL. 2800 mm
 - O3 OSADENIE NOVEJ OKENNEJ VÝPLNE OTVORU, 600 x 900 mm- 1 KS
 - PT3 NOVÝ PARAPET - POPLASTOVANÝ PLECH, DL. 600 mm
 - D0 OSADENIE NOVEJ DVERNEJ VÝPLNE OTVORU, 1100 x 2250 mm- 1 KS
 - D1 OSADENIE NOVEJ DVERNEJ VÝPLNE OTVORU, 800 x 2000 mm- 4 KS
 - D2 OSADENIE NOVEJ DVERNEJ VÝPLNE OTVORU, 900 x 2150 mm- 2 KS
 - D3 OSADENIE NOVEJ DVERNEJ VÝPLNE OTVORU, 900 x 1970 mm- 1 KS
 - D4 OSADENIE NOVEJ DVERNEJ VÝPLNE OTVORU, 1400 x 2800 mm- 2 KS
- INTERIEROVÉ DVERE
- D5 OSADENIE NOVEJ DVERNEJ VÝPLNE OTVORU, 800 x 1970 mm- 2 KS
 - D6 OSADENIE NOVEJ DVERNEJ VÝPLNE OTVORU, 950 x 1900 mm- 2 KS
 - D7 OSADENIE NOVEJ DVERNEJ VÝPLNE OTVORU, 1050 x 1850 mm- 1 KS
 - D8 OSADENIE NOVEJ DVERNEJ VÝPLNE OTVORU, 600 x 1970 mm- 8 KS
 - D9 OSADENIE NOVEJ DVERNEJ VÝPLNE OTVORU, 600 x 1300 mm- 3 KS
 - D10 OSADENIE NOVEJ DVERNEJ VÝPLNE OTVORU, 700 x 1970 mm- 2 KS
 - D11 OSADENIE NOVEJ DVERNEJ VÝPLNE OTVORU, 1000 x 1970 mm- 1 KS
- STAVEBNÉ ÚPRAVY
- P1 VYHOTOVENIE NOVEJ PODLAHOVEJ VRSTVY V CELEJ MIESTNOSTI
 - OM VYHOTOVENIE NOVEJ OMIETKOVEJ VRSTVY V CELEJ MIESTNOSTI
- PRI REALIZÁCII ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU BUDÚ VYMENENÉ VŠETKY VONKAŠIE PARAPETY OKENNÝCH KONŠTRUKCIÍ
-PRESNÉ ROZMERY OKIEN A DVERÍ URČENÝCH NA VÝMENU ZAMERAŤ PODLA JEDNOTLIVÝCH OTVOROV - OKNÁ A DVERE - DREVENÉ - HMOTOVO VYHOTOVENÉ AKO REPLIKY PÔVODNÝCH
-OSTENIA ZATEPLÚ TEPELNOU IZOLÁCIOU HR. 30 mm

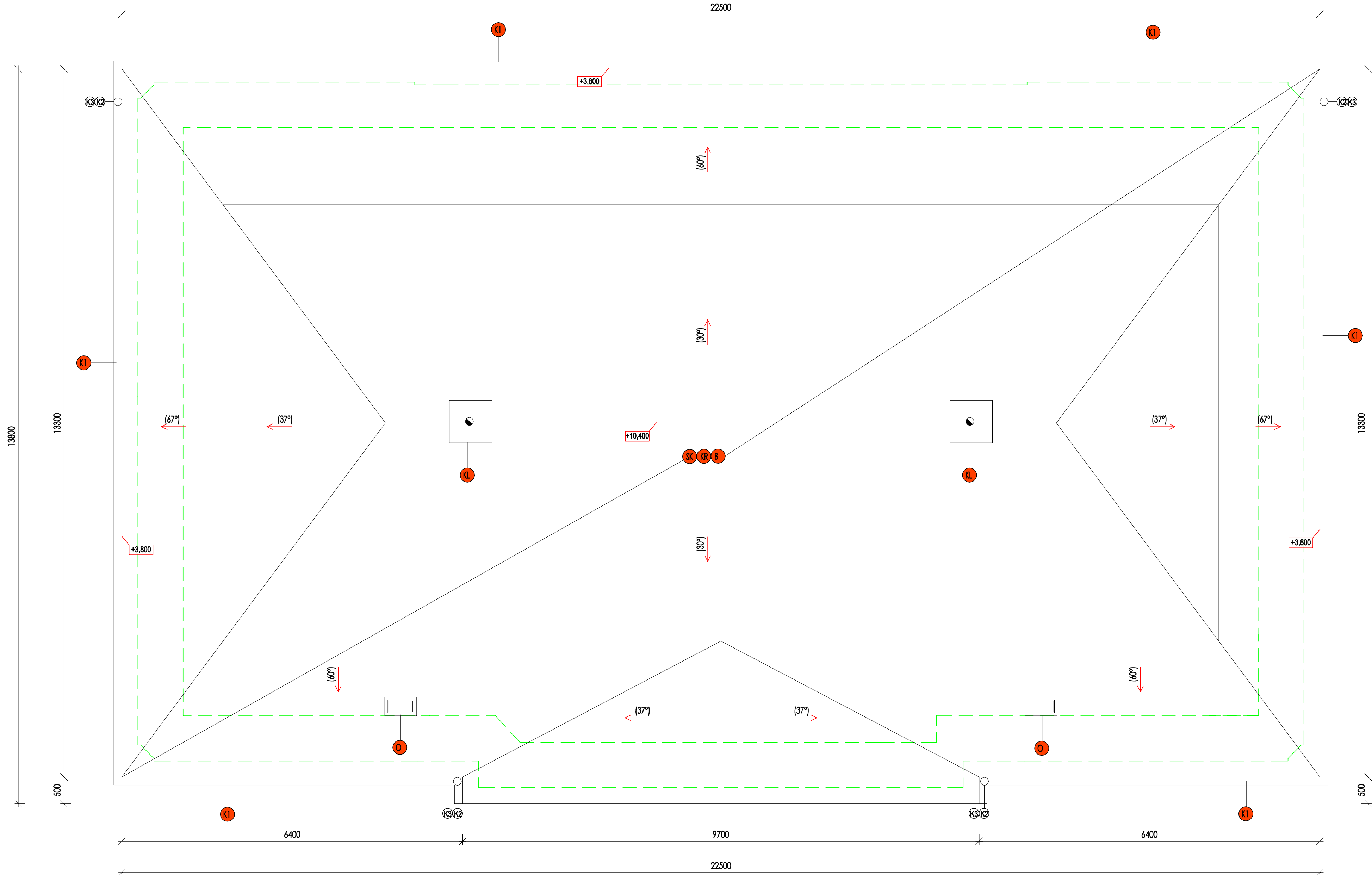
LEGENDA ZATEPLENIA

- Z1 OBVODOVÝ PLAŠŤ - STENA
- SILIKÓNOVÁ OMIETKA 2.0 mm
- UNIVERZÁLNY ZÁKLAD
- SKLOTEXILNÁ MRIEŽKA
- LEPIACA MALTA
- ROZPERNÉ HMOŽDINY PTH 200 mm
- TEPELNÁ IZOLÁCIA- MINERÁLNA VLNA HR. 150 mm
- LEPIACA MALTA

- NOVÉ KONŠTRUKCIE - MURIVO - POROTHERM PROFI HR. 115 mm , NA LEPIACU MALTU
- PÔVODNÉ KONŠTRUKCIE



STAVBA: KOMUNITNÉ CENTRUM			PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE		
OBSAH: PÔDORYS PRÍZEMIA - NOVÝ STAV			ČÍSLO VÝKRESU N01	PARÉ	
INVESTOR	Obec Pohranice Obec. úrad Pohranice 185, 951 02 Pohranice				
MIESTO STAVBY	Pohranice,s.č. 215, parc.č. 176,177, kat. úz. Pohranice		ARCHITEKTÚRA		
GEN. PROJEKTANT	ING.PETER CANDRÁK,aut.stav.inž., Hurbanova 2, 95301 Zlaté Moravce			MIERKA	1 : 50
ZODP. PROJEKTANT	ING.PETER CANDRÁK			FORMÁT	6x A4
VYPRACOVAL	ING.PETER CANDRÁK			DÁTUM	02 / 2022



LEGENDA

- SK** VYHOTOVENIE NOVEJ STREŠNEJ KRYTINY V CELOM ROZSAHU
- KR** VYHOTOVENIE NOVEJ KONŠTRUKCIE KROVU V CELOM ROZSAHU
- B** NOVÝ BLESKOZVOD STRECHY
- KL** NOVÉ OPLECHOVANIE KOMÍNOV
- K1** NOVÝ ODKVAPOVÝ SYSTÉM (ZVODY, ŽLABY, KLAMPIARSKÉ PRVKY)
- O** OSADENIE NOVEJ OKENNEJ VÝPLNE OTVORU, 650 x 350 mm - 2 KS

VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV

OZN.	NÁZOV	PRIEMER	R.Š.	M. KS	NÁTER	POZNÁMKA
K1	STREŠNÝ ŽLAB	Ø150	330	62,90 m	POZINKOVANÝ PLECH	
K2	ODPADOVÝ KOTLÍK KÓNICKÝ	Ø150		4 ks		
K3	ODPADOVÁ RÚRA	Ø150		17,60 m		
K4	LEMOVANIE KOMÍNA			7,20 m		

PLOCHA STRECHY 947,65 m2

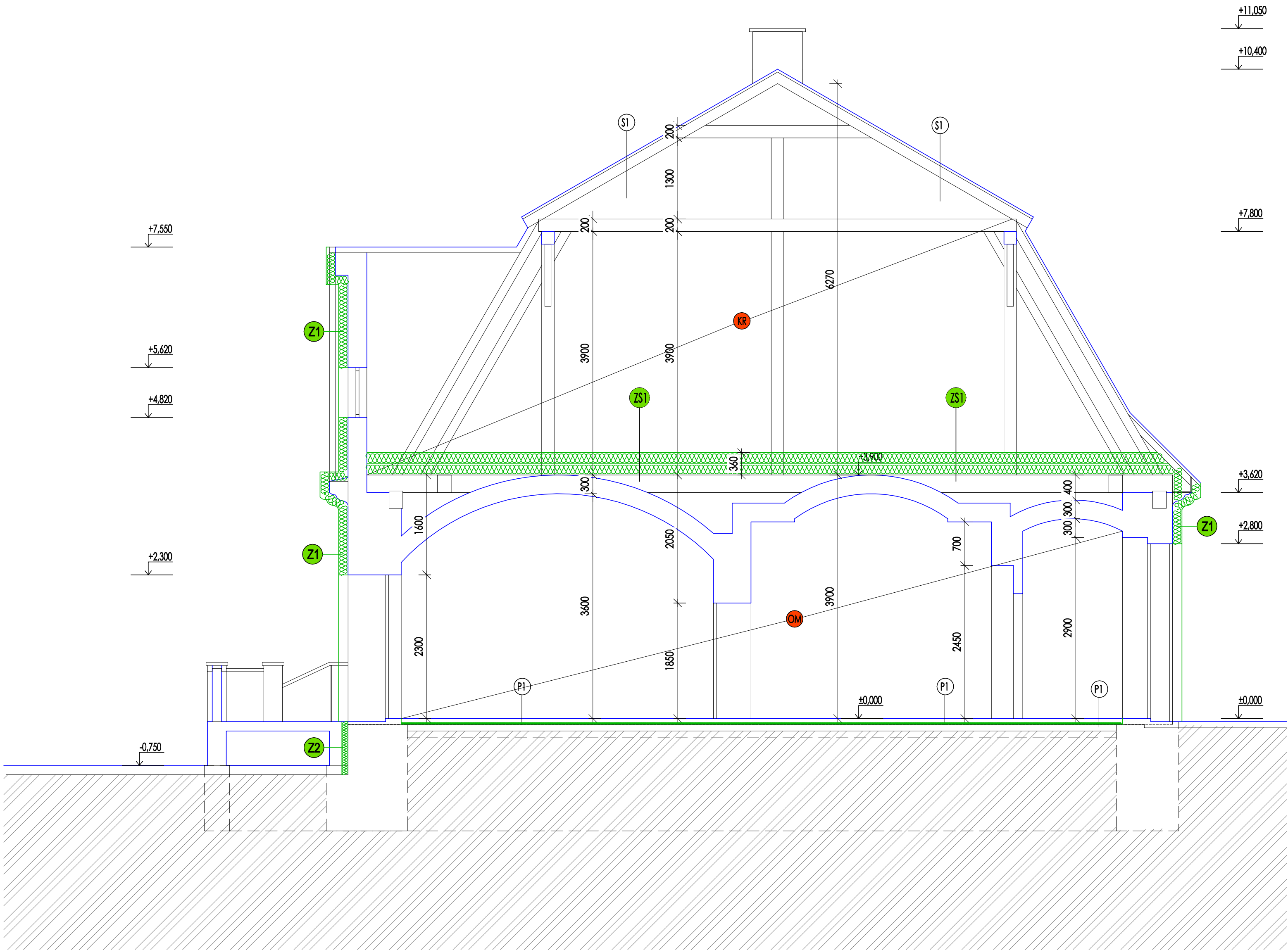
REZIVO NA KROV - 35,80 m3

REZIVO NA STROPNÉ TRÁMY - 15,85 m3



STAVBA: KOMUNITNÉ CENTRUM			PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	
OBSAH: PÔDORYS STRECHY- NOVÝ STAV			ČÍSLO VÝKRESU N02	PARÉ
INVESTOR	Obec Pohranice Obec. úrad Pohranice 185, 951 02 Pohranice			
MIESTO STAVBY	Pohranice, s.č. 215, parc.č. 176,177, kat. úz. Pohranice		ARCHITEKTÚRA	
GEN. PROJEKTANT	ING.PETER CANDRÁK,aut.stav.inž., Hurbanova 2, 95301 Zlaté Moravce		MIERKA	1 : 50
ZODP. PROJEKTANT	ING.PETER CANDRÁK		FORMÁT	6x A4
VYPRACOVAL	ING.PETER CANDRÁK		DÁTUM	02 / 2022

Rez A-A M 1:50 - NOVÝ STAV



LEGENDA

- P1** VYHOTOVENIE NOVEJ PODLAHOVEJ VRSTVY V CELEJ MIESTNOSTI
- OM** VYHOTOVENIE NOVEJ OMIETKOVEJ VRSTVY V CELEJ MIESTNOSTI
- KR** VYHOTOVENIE NOVEJ KONŠTRUKCIE KROVU V CELOM ROZSAHU

LEGENDA ZATEPLENIA

- Z1** OBVODOVÝ PLÁŠŤ - STENA
 - SILIKÓNOVÁ OMIETKA 2,0 mm
 - UNIVERZÁLNY ZÁKLAD
 - SKLOTEXTILNÁ MRIEŽKA
 - LEPIACA MALTA
 - ROZPERNÉ HMOŽDINY PTH 200 mm
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA-MINERÁLNA VLNA HR. 150 mm
 - LEPIACA MALTA
- Z2** OBVODOVÝ PLÁŠŤ - SOKEL
 - SILIKÓNOVÁ OMIETKA 2,0 mm
 - UNIVERZÁLNY ZÁKLAD
 - SKLOTEXTILNÁ MRIEŽKA
 - LEPIACA MALTA
 - ROZPERNÉ HMOŽDINY PTH 160 mm
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA EPS POLYSTYRÉN HR. 100 mm
 - LEPIACA MALTA
- ZS1** STROP NAD 1.NP
 - PODSTREŠNÝ PRIESTOR
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA MINERÁLNA VLNA HR. 180 mm
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA MINERÁLNA VLNA HR. 180 mm
 - STROPNÉ TRÁMY 220/280 mm

SKLADBY

- (P1)** NÁŠLAPNÁ VRSTVA - DLAŽBA HR. 8mm
 - LEPIDLO NA DLAŽBU HR. 2mm
 - CEMENTOVÝ POTER HR. 50mm
 - PÁS A 400 H
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA - XPS NEO HR. 30mm
 - HYDROIZOLÁCIA 2x HYDROBIT V 60 S 35 NA 2x PENETROVANÝ PODKLAD
 - PODKLADNÝ BETÓN SO SIEŤOVINOU HR. 100mm
 - ŠTRKOPIESOK HUTNENÝ HR. 100mm
 - ZEMINA SYPANÁ HUTNENÁ
 - ZEMINA PÔVODNÁ
- (S1)** KRYTINA - ŠKRIDLÁ NA LATOVANÍ +TYPOVÉ DOPLNKY
 - LATOVANIE 50/40 + KONTRALATY 50/40
 - DIFÚZNA FÓLIA
 - KROKVA 160/140 mm
 - PODKROVNÝ PRIESTOR

POZNÁMKA

-PRI REALIZÁCII ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU BUDÚ VYMENENÉ VŠETKY VONKAJŠIE PARAPETY OKENNÝCH KONŠTRUKCIÍ
-PRESNÉ ROZMERY OKIEN A DVERÍ URČENÝCH NA VÝMENU ZAMERAŤ PODĽA JEDNOTLIVÝCH OTVOROV - OKNÁ A DVERE - DREVENÉ - HMOTOVO VYHOTOVENÉ AKO REPLIKY PÔVODNÝCH
-OSTENIA ZATEPLÍŤ TEPELNOU IZOLÁCIOU HR. 30 mm

STAVBA: KOMUNITNÉ CENTRUM				PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	
OBSAH: REZ A-A - NOVÝ STAV				ČÍSLO VÝKRESU	PARÉ
INVESTOR	Obec Pohranice Obec. úrad Pohranice 185, 951 02 Pohranice			N03	
MIESTO STAVBY	Pohranice, s.č. 215, parc.č. 176,177 , kat. úz. Pohranice				
GEN. PROJEKTANT	ING.PETER CANDRÁK,aut.stav.inž., Hurbanova 2, 95301 Zlaté Moravce			MIERKA	1 : 50
ZODP. PROJEKTANT	ING.PETER CANDRÁK			FORMÁT	6x4
VYPRACOVAL	ING.PETER CANDRÁK			DÁTUM	02 / 2022