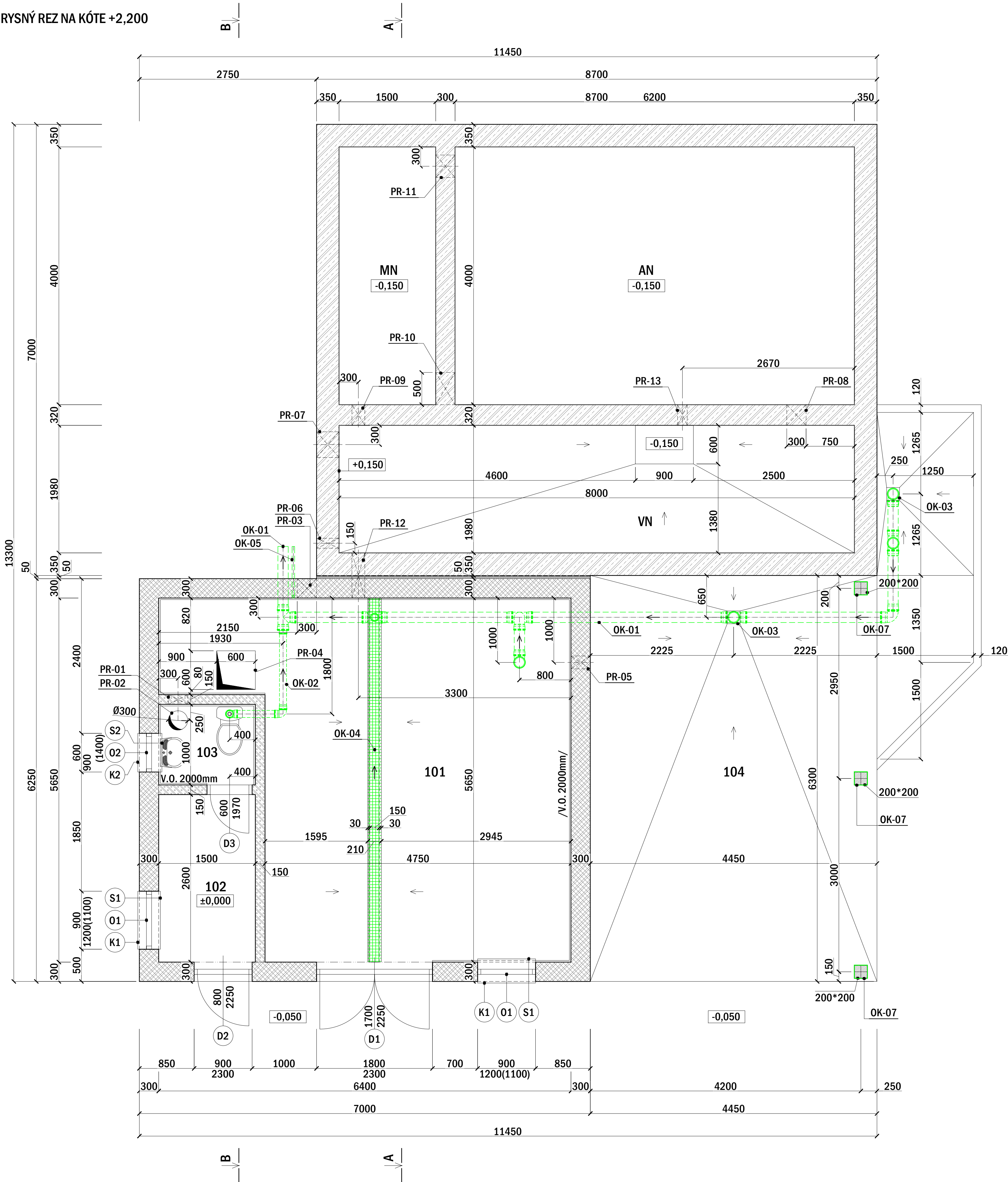


PÔDORYSNÝ REZ NA KÓTE +2,200



LEGENDA VÝPLNÍ OTVOROV:

OZNAČ.	POPIS	ROZMER	PARAPET/PRAH	POČET
o1	OKNO PLASTOVÉ V PLASTOVOM RÁME CELOPRESKLENÉ, JEDNOKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVÉ A SKLOPNÉ	900*1200	S1-PARAPET VNÚTORNÝ PLASTOVÝ K1-PARAPET VONKAJŠÍ PLECHOVÝ	2 ks
o2	OKNO PLASTOVÉ V PLASTOVOM RÁME CELOPRESKLENÉ, JEDNOKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVÉ A SKLOPNÉ	600*900	S2-PARAPET VNÚTORNÝ PLASTOVÝ K2-PARAPET VONKAJŠÍ PLECHOVÝ	1 ks
d1	DVERE - PLASTOVÉ V PLASTOVOM RÁME DVOJKRÍDLOVÉ	1700*2250	BEZ PRAHU	1 ks
d2	DVERE - PLASTOVÉ V PLASTOVOM RÁME JEDNOKRÍDLOVÉ	800*2250	S PRAHOM	1 ks
d3	DVERE - INTERIÉROVÉ - LAMINÁTOVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ	600*1970	S PRAHOM	1 ks

LEGENDA MIESTNOSTÍ A NÁDRŽÍ:

OZNAČ.	NÁZOV MIESTNOSTI/NÁDRŽE	PLOCHA (m²)	PODLAHA	STENY	STROP
101	STROJOVNĽA + KALOVÉ HOSP.	29,51	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMIETKA KER. OBK. ( V.O.2000)	SADROKARTÓN
102	VELÍN	4,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMIETKA KER.SOKEL 75mm	SADROKARTÓN
103	SOCIÁLNE ZARIADENIE	1,88	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMIETKA KER. OBK. ( V.O.2000)	SADROKARTÓN
104	STOJISKO KONAJNERA	27,81	BETÓN V SPÁDE	---	DREVENÉ PODBITIE
VN	VYROVNÁVACIA NÁDRŽ	15,84	---	---	---
AN	AKTIVÁČNÁ NÁDRŽ	24,80	---	---	---
MN	MEMBRÁNOVÁ NÁDRŽ	6,00	---	---	---

LEGENDA PRESTUPOV:

- PR-01 PRESTUP Ø300mm PRE POTRUBIE VYČISTENEJ VODY Z PB (PVC - DN200) - OS KRUHOVÉHO PRESTUPU NA KÓTE +1,400  
PR-02 PRESTUP Ø300mm V STROPNEJ DOSKE hr.200mm PRE POTRUBIE VYČISTENEJ VODY Z PB DO NV2 (PVC - DN200)  
PR-03 PRESTUP 300\*500mm PRE PREPOJOVACIE POTRUBIA Z PB - DNO HRANATÉHO PRESTUPU NA KÓTE +3,200  
PR-04 PRESTUP 600\*600mm VSTUPNÝ OTVOR DO NV2 - PRE OCELOVÝ POKLOP - PÁNTOVÝ  
PR-05 PRESTUP 200\*500mm PRE ZÁVITOVKOVÝ DOPRAVNÍK Z KH - DNO HRANATÉHO PRESTUPU NA KÓTE +1,000  
PR-06 PRESTUP Ø200mm PRE VÝTLAČNÉ POTRUBIE DO RS (TR.17 - DN100) - OS KRUHOVÉHO PRESTUPU NA KÓTE +4,650  
PR-07 PRESTUP Ø400mm PRE POTRUBIE BEZPEČ.OBTOKU Z VN (PVC - DN300) - OS KRUHOVÉHO PRESTUPU NA KÓTE +4,450  
PR-08 PRESTUP 300\*400mm PRE VÝTOKOVÝ ŽLAB Z RS - DNO HRANATÉHO PRESTUPU NA KÓTE +4,450  
PR-09 PRESTUP Ø200mm PRE SÁCIE POTRUBIE PK DO PB (TR.17 - DN100) - OS KRUHOVÉHO PRESTUPU NA KÓTE +0,500  
PR-10 PRESTUP 500\*1000mm PRE HLADINOVÝ PREPAD Z AN - DNO HRANATÉHO PRESTUPU NA KÓTE +3,850  
PR-11 PRESTUP Ø350mm POTRUBIE VRATNÉHO KALU (TR.17 - DN300) - OS KRUHOVÉHO PRESTUPU NA KÓTE +0,750  
PR-12 PRESTUP Ø200mm PRE SÁCIE POTRUBIE PK DO PB (TR.17 - DN100) - OS KRUHOVÉHO PRESTUPU NA KÓTE +0,500  
PR-13 PRESTUP Ø150mm PRE VÝTLAČNÉ POTRUBIE Z VN (TR.17 - DN80) - OS KRUHOVÉHO PRESTUPU NA KÓTE +4,800  
PR-14 PRESTUP Ø150mm V STROP. DOSKE hr.200mm PRE ODPAD. POTRUBIE Z WC a UMÝVADLA (PVC - DN100)  
PR-15 PRESTUP Ø70mm V STROP. DOSKE hr.200mm PRE ODPAD. POTRUBIE Z UMÝVADLA (PVC - DN40)  
PR-16 PRESTUP Ø300mm PRE POTRUBIE VYČISTENEJ VODY (PVC - DN200) - OS KRUHOVÉHO PRESTUPU NA KÓTE -0,500  
PR-17 PRESTUP Ø200mm PRE ODPAD. POTRUBIE Z WC a UMÝVADLA (PVC - DN100) - OS KRUHOVÉHO PRESTUPU NA KÓTE -0,450

LEGENDA MATERIÁLOV:

- OCELOVÉ A OSTATNÉ STAVEBNÉ KONŠTRUKCIE  
BETÓN S VÝSTUŽOU  
MURIVO Z TVÁRNIC YTONG hr.300mm  
MURIVO Z TVÁRNIC YTONG hr.150mm  
DILATÁCIA - POLYSTYRÉN hr. 50mm  
HYDROIZOLÁCIA

LEGENDA OCELOVÝCH A OSTATNÝCH KONŠTRUKCIÍ:

- OK-01 POTRUBIE PVC - DN150 - spádovať v min sklone 5‰  
OK-02 POTRUBIE PVC - DN100 - spádovať v min sklone 5‰  
OK-03 PODLAHOVÁ VPUŠŤ - DN150  
OK-04 SKLOLAMINÁTOVÝ ROŠT - hr.30mm  
OK-05 POTRUBIE HD-PE 32x2mm, PRÍPOJKA VODY  
OK-06 POTRUBIE VYČISTENEJ VODY - PVC - DN200  
OK-07 OCELOVÁ PÁTKA STĽPU



±0,000 = 320,63 m n.m. = PODLAHA V PREVÁDZKOVEJ BUDOVE

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KRESLIL:	<div><div><div></div><div>ALVEST</div><div>Strojné zariadenia pre technológiu vody</div><div>913 31 Šukla nad Vihom R. SK, e-mail: alvest@alvest.sk</div><div>tel: (+421) 032/7440 715, 032/7440 716</div></div></div>	
ING. PUJÁK VINCENT	ING. PUJÁK MICHAL	HOREČNÝ ANTON		
INVESTOR: Obec Gemerská Poloma, Námestie SNP 211, 049 22 Gemerská Poloma	FORMÁT:		6*A4	
KRAJ: Košický	OKRES: Rožňava	OBEČ: Gemerská Poloma	DÁTUM:	04/2014
AKCIA:	<div>ČOV GEMERSKÁ POLOMA</div>		STUPEŇ DOK.:	DRS
			ZÁKAZKOVÉ Č.:	2014-10/005
			ARCHÍVNE Č.:	A 2014-10/005
			MIERKA:	POR.ČÍS.VÝKRESU:
OBJEKT: E	DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV		1:50	S001.2.3
NÁZOV: S001	ČISTIAREŇ ODPADOVÝCH VÔD			
S001.2	ZDRUŽENÝ OBJEKT ČOV a PB			
S001.2.3	PÔDORYSNÝ REZ NA KÓTE +2,200			