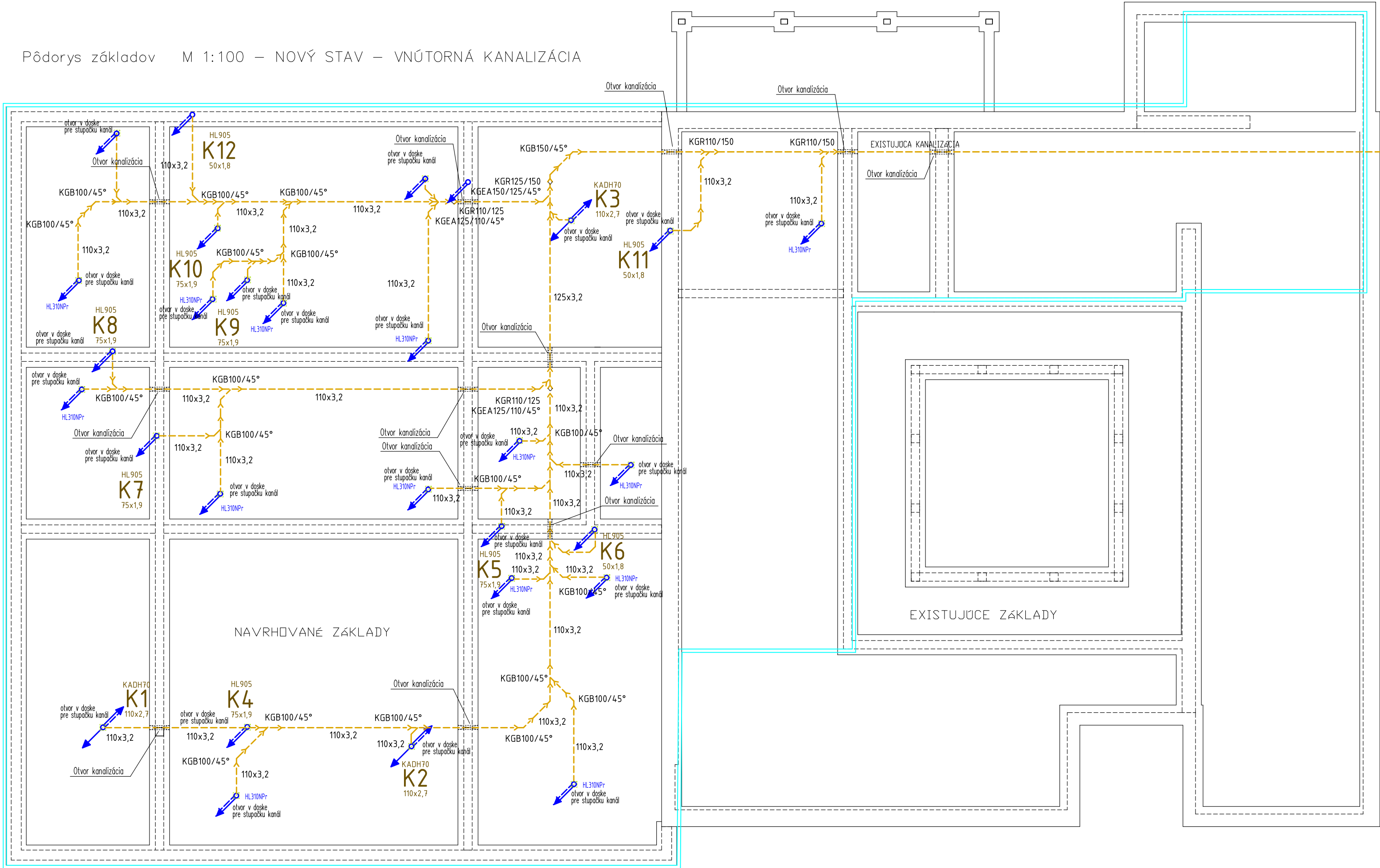


Pôdorys základov M 1:100 – NOVÝ STAV – VNÚTORNÁ KANALIZÁCIA



ZÁKLADY
LEGENDA ROZVODOV

- rozvod splaškovej kanalizácie z PP rúr 110x2,7 a 75x1,9
- HT systém (pipelife), v základoch
- rozvod studenej vody mat. potr. PE100 PN16 D32x3,0 (DN25)
- odpadové potrubie splaškovej kanalizácie, z PP rúr dimenzie 110x2,7 – HT systém (pipelife), potrubie vyvedené min. 0,5 m nad rovinu strechy a ukončené vetracou hlavou KADH70 DN70 (pipelife)
- odpadové potrubie splaškovej kanalizácie, z PP rúr dimenzie 75x1,9 – HT systém (pipelife), potrubie ukončené privzdušňovacou hlavou HL905
- podometková verzia (HL)
- stúpacie potrubie rozvodu studenej vody, na potrubí nad podlahou osadiť hlavný domový uzáver vody (HDUV) UV25 (uzatvárací ventil DN25), materiál potrubia PE100 PN16 D32x3,0 (DN25)
- podlahová vpusť DN75, DN100 vertikálny s protizápachovým uzáverom primus a nerez. mriežkou,

- UPOZORNENIE:
- na každom stúpacom potrubí splaškovej kanalizácie musia byť osadené čistiace tvarovky.
 - pri križovaní s ostatnými rozvodmi je potrebné upraviť hrúbku izolácie na tvare miesta a podľa podchodnej výšky
 - je potrebné aby presný typ zariadení pred samotnou realizáciou odsúhlasil u investora
 - na kanalizačné a vodovodné potrubie vedené cez prierozy bude, navinutá penová páska hrúbky min. 10mm
 - všetky ležaté potrubia budú uložené na konzolách podľa technických podkladov dodávateľa potrubia alebo
 - strešné vpuste osádza dodávateľ strechy resp. hydroizolácie

– RIEŠENÁ ČASŤ



STAVBA: REVITALIZÁCIA EXPERIMENTÁLNEHO CENTRA VÝKRMNOSTI A VÝŤAŽNOSTI		PD-ZMENA STAVBY PRED DOKON ENÍM	
TECHNICKÉ A TECHNOLOGICKÉ VYBAVENIE		ČÍSLO VÝKRESU	PARÉ
OBSAH:		ZT1	
INVESTOR	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre	ZDRAVOTECHNIKA	
MIESTO STAVBY	Nitra, parc.č. 1185,1183/2, 1183/1, k.ú. Chrenová	MIERKA	1 : 100
GEN. PROJEKTANT	ING.PETER CANDRÁK,aut.stav.inž., Hurbanova 2, 95301 Zlaté Moravce	FORMÁT	10xA4
ZODP. PROJEKTANT	ING.PETER CANDRÁK, ING. ĽUBOMÍR CANDRÁK	DÁTUM	04/2024
VYPRACOVAL	ING.PETER CANDRÁK, ING. ĽUBOMÍR CANDRÁK		