



RODINNÝ DOMEK

SOLO Line 105/38kk

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

PŮDORYS PŘÍZEMÍ

M 1:50

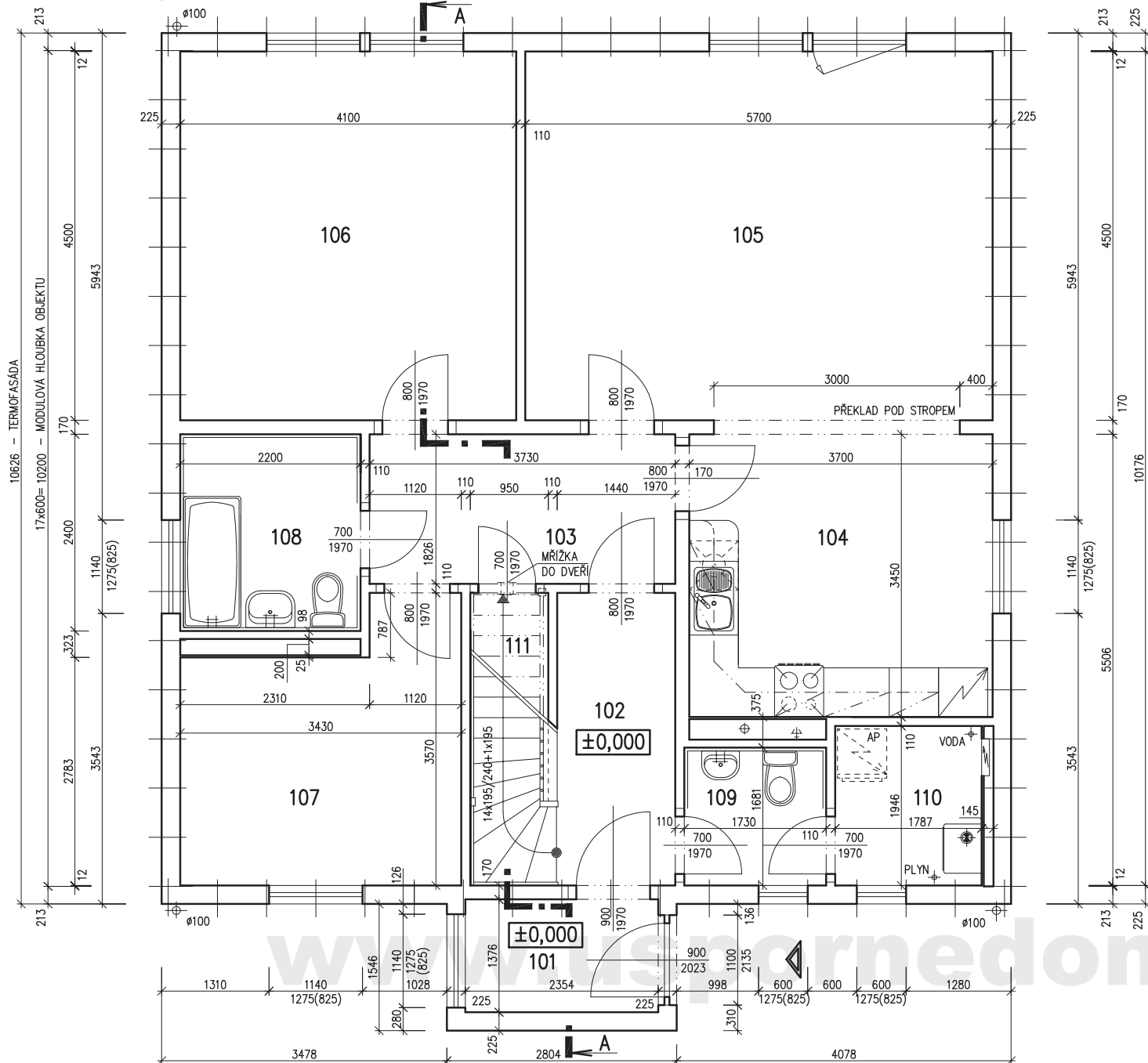
POZNÁMKA:

1. OBKLAD STĚN A PŘÍČEK SÁDROKARTONOVÝMI DESKAMI TL12,5 mm JE PRO POTŘEBU KÓTOVÁNÍ ZAKROUHLLEN NA 12 mm.
2. TECHNICKÉ ZMĚNY JSOU VYHAZENY.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	
101	ZÁDVEŘÍ	3,24	3,24
102	PŘEDSÍŇ	5,14	5,14
103	CHODBA	6,81	6,81
104	KUCHYŇ	12,77	12,77
105	OBÝVACÍ POKOJ	25,65	25,65
106	LOŽNICE	18,45	18,45
107	POKOJ DĚTÍ	10,43	10,43
108	KOUPELNA, WC	5,28	5,28
109	WC	2,91	2,91
110	KOTEL	3,48	3,48
111	UŽITKOVÁ MÍSTNOST	3,39	1,92

OBYTNÁ PLOCHA :	54,55
PŘÍSLUŠENSTVÍ :	41,55
UŽITKOVÁ PLOCHA :	96,10
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :	97,57



MODEL 06

Autorizovaný inženýr	Ing. Michal Šopík Ing. Stanislav Pecha	Zpracovatel
Odpovědný projektant	Ing. Vlastimil Kučera	Projekt
Vypracoval	Ing. Hana Buriánková	Datum:
Investor-staveniště		Číslo HS:



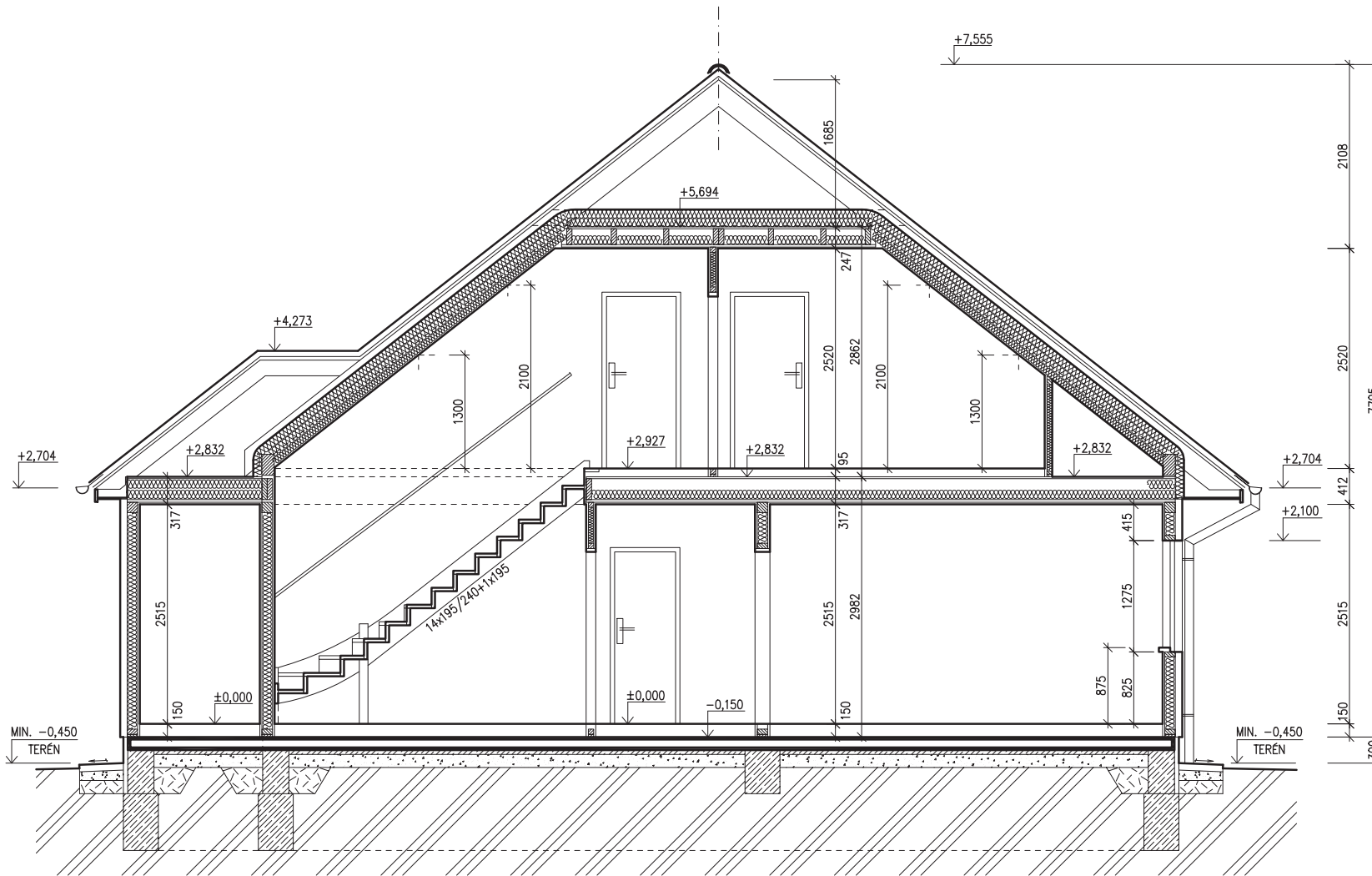
RODINNÝ DOMEK

SOLO Line 105/38^{kk}

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

ŘEZ A-A

M 1:50



LEGENDA MATERIÁLU

-  ROSTLÝ TERÉN
-  ŠTĚRKOVÝ NÁSPY
-  ZÁSYP
-  ŽELEZOBETON
-  PROSTÝ BETON
-  DŘEVO
-  TEPELNÁ IZOLACE

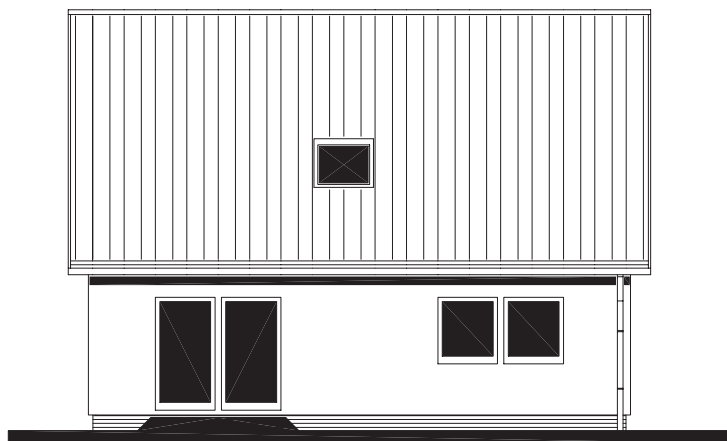
SPODNÍ STAVBA
DODÁVKA ODBĚRATELE

www.usporedomy.cz

MODEL 06

Autorizovaný inženýr	Ing. Michal Šopík Ing. Stanislav Pecha	Zpracovatel 
Odpovědný projektant	Ing. Vlastimil Kučera	Projekt
Vypracoval	Ing. Stanislav Pecha	Datum:
Investor-staveniště		Číslo HS:

POHLED ZADNÍ



POHLED BOČNÍ /LEVÝ/



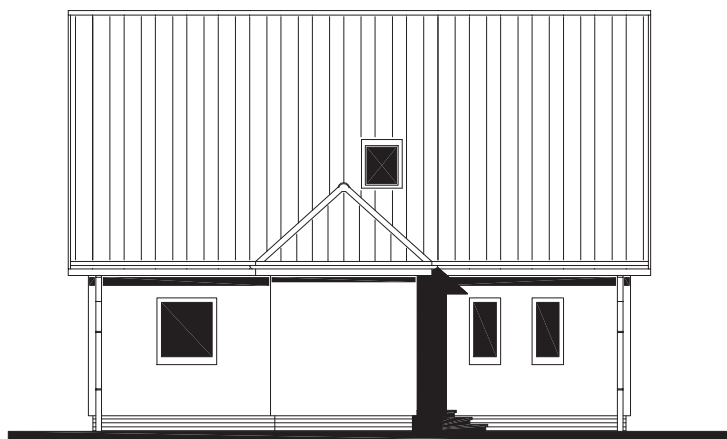
RODINNÝ DOMEK

SOLO Line 105/38^{kk}

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

POHLEDY M 1:100

POHLED VSTUPNÍ



POHLED BOČNÍ /PRAVÝ/



www.usporedomy.cz

MODEL 06

Autorizovaný inženýr	Ing. Michal Šopík Ing. Stanislav Pecha	Zpracovatel 
Odpovědný projektant	Ing. Vlastimil Kučera	Projekt
Vypracoval	Ing. Hana Buriánková	Datum:
Investor-staveniště		Číslo HS:



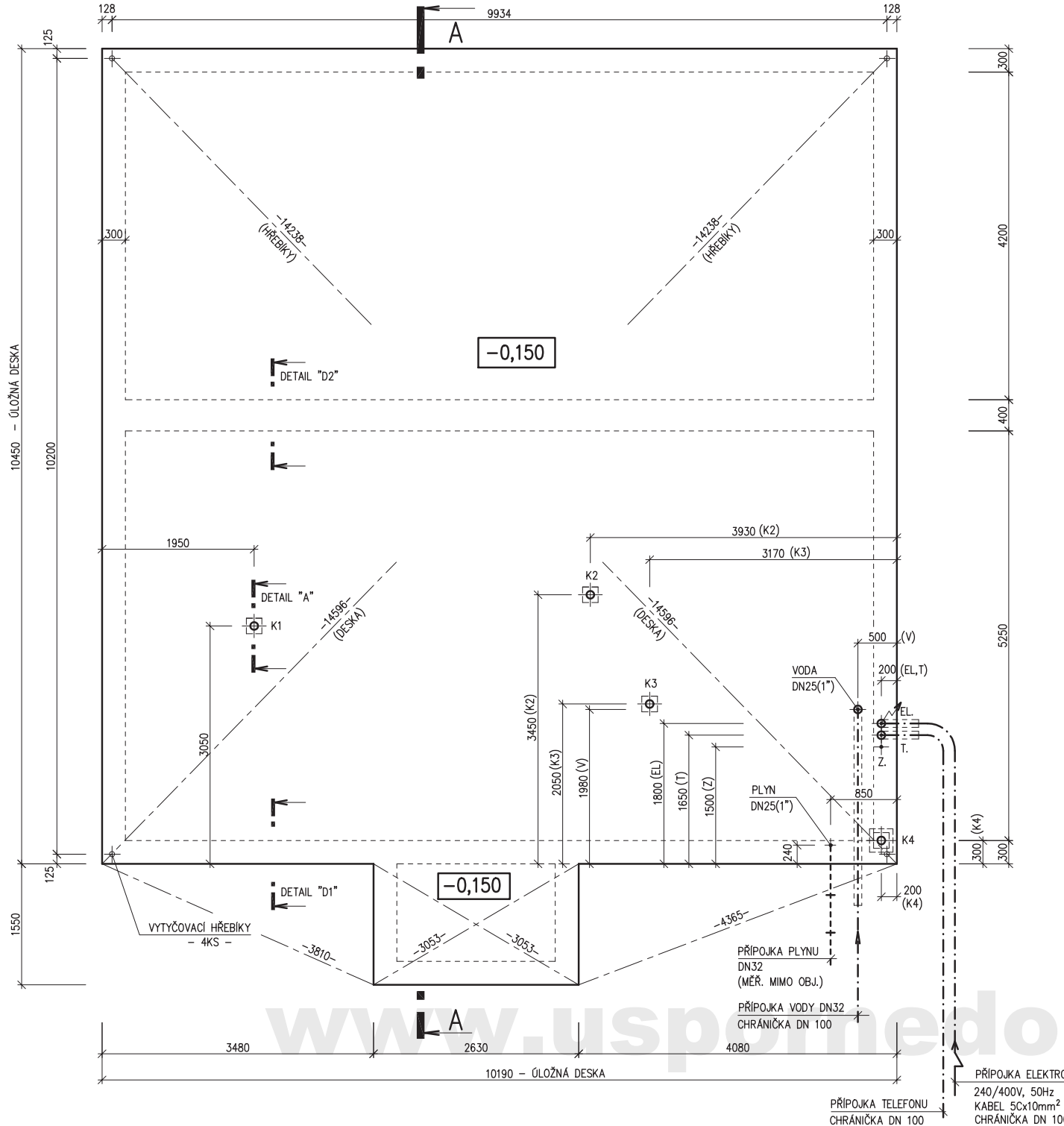
RODINNÝ DOMEK

SOLO Line 105/38kk

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

PŮDORYS ÚLOŽNÉ DESKY

M 1 : 50

**POZNÁMKA:**

OBVODOVÉ ROZMĚRY ÚLOŽNÉ DESKY +15 mm
 (BEZ VNĚJŠÍCH ÚPRAV) : - 0 mm
 PRAVOÚHLSTAVBY - DÉLKA DIAGONÁLY : +20 mm
 OSY INSTALAČNÍCH PROSTUPŮ : ±15 mm
 VODOROVNOST ÚL. DESKY - MAX. VÝŠKOVÝ ROZDÍL : 15 mm
 - MAX. VÝŠKOVÝ ROZDÍL NA DÉLCE 2,0 m : 8 mm

ŘEZ A-A' + DETAILS PROVEDENÍ ÚLOŽNÉ DESKY - VIZ VÝKRESY Č. 011a, 012a, 013a.

VÝVOD PLYNU JE INFORMATIVNÍ - JEHO PROVEDENÍ ŘEŠÍ DLE MÍSTNÍCH PODMÍNEK PROJEKTANT ODBĚRATELE.

Z - ZEMNĚNÍ-POZINK. PÁS TL. MIN. 3mm, MIN. 100mm², SMÝČKA 25m (DLE ČSN 33 2000-5-54)

K1 - K4 - KANALIZACE DN 100

MODEL 06

Autorizovaný inženýr	Ing. Michal Šopík Ing. Stanislav Pecha	Zpracovatel
Odpovědný projektant	Ing. Vlastimil Kučera	Projekt
Vypracoval	Ing. Hana Buriánková	Datum:
Investor-staveniště		Číslo HS: